



2023

CATALOGO PRODOTTI
PROFESSIONAL BUILDING SOLUTIONS





INDICE

SISTEMA CARTONGESSO

- SCHIUMA CARTONGESSO 12
- KIT AUTOLIVELLANTE CARTONGESSO 12
- STUCCO IN PASTA CARTONGESSO 13
- ACRILICO FLESSIBILE CARTONGESSO 13

SCHIUMA ADESIVA RAPIDA

- 60 SECONDI Schiuma Adesiva Universale 15

SCHIUME TETTI E COPERTURE

- SCHIUMA TETTI B2 Manuale e Pistola 17
- SCHIUMA TETTI B3 Manuale e Pistola 17

SCHIUME ADESIVE

- SCHIUMA STYRO 753 18
- SCHIUMA STYRO PRO 18
- SCHIUMA MURATURA 19
- SCHIUMA CARTONGESSO 19

SCHIUME RIEMPITIVE

- SCHIUMA ELASTIC SERRAMENTI 20
- SCHIUMA ULTRA FAST 70 20
- SCHIUMA HD-B2 21
- SCHIUMA B1 - EI240 CERTIFICATA 21
- SCHIUMA PREMIUM Manuale e Pistola 22
- SCHIUMA SANIT 22
- SCHIUMA MULTIUSO Manuale e Pistola 23

ACCESSORI PER SCHIUME

- PISTOLA PRO TEFLON 24
- PISTOLA CALIBER 30 24
- CLEANER 25
- REMOVER 25
- CANNULE 25

SIGILLANTI PROFESSIONALI

- SILICONE NEUTRO PROFESSIONALE 26
- SILICONE NEUTRO SERRAMENTI 26
- SILICONE NEUTRO EDILIZIA/LATTONERIA 27
- SILICONE ACETICO BAGNI E CUCINE 28
- SILICONE NEUTRO BAGNO PERFETTO 28
- SILICONE ACETICO MULTIUSO 29
- SILICONE ACETICO UNIVERSALE 29
- SIGILLANTE BITUMINOSO TETTO 30
- SIGILLANTE PU50 30
- SIGILLANTE ACRILICO 31
- SIGILLANTE ACRILICO ULTRA RAPIDO 31
- SIGILLANTE ACRILICO RUVIDO 32
- STUCCO LEGGERO - Pronto 32
- SIGILLANTE ACRILICO FLESSIBILE 33
- SIGILLANTI PER CARTONGESSO 33

SIGILLANTI ALTE TEMPERATURE

- SIGILLANTE REFRATTARIO 34
- SIGILLANTE ALTE TEMPERATURE 34
- SIGILLANTE ANTIFUOCO AC240 35
- PACCHETTO ANTIFUOCO CERTIFICATO 35

LINEA PROHERO

- SIGILLANTE E ADESIVO 37

ADESIVI

- PB-40 ADESIVO STRUTTURALE 38
- PB-34 ADESIVO PER LEGNO 38
- FIX 21 ADESIVO A CONTATTO 39
- WB-33 COLLA VINILICA 39

LINEA POWER FIX

- FAST&STRONG 40
- INSTANT INVISIBLE 41
- FLEX 41
- CLASSIC 42
- 1000 USI 42

MS PRO ONE

- MS PRO ONE ADESIVO E SIGILLANTE 43

ANCORANTI CHIMICI

- EV I - ancorante poliestere 44
- EV II - ancorante vinilestere 44

ACCESSORI

- BECCUCCI 360° 46
- SPATOLINE 46
- PISTOLA VECTOR 47
- PISTOLA PER TASSELLI 47
- BECCUCCIO MISCELATORE 47

IMPERMEABILIZZANTI AQUA PROTECT

- MS GUAINA 48
- IDROPELLENTE 49

COLORI SPRAY

- TRACCIANTI 52
- ALTE TEMPERATURE 52
- ZINCO 53
- FERRO-MICACEI 53
- EFFETTI METALLICI 54
- FONDI SPECIALI 54
- COPRIMACCHIA 55
- RAL 56

ESPOSITORI

- ESPOSITORI IN CARTOTECNICA E METALLO 60



SELENA
GLOBAL EXPERIENCE

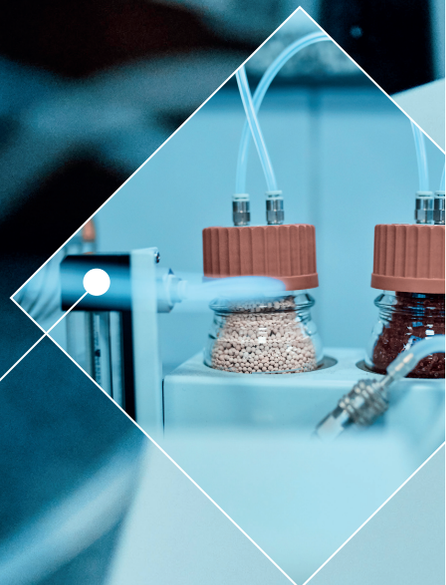


SELENA GROUP

LA NOSTRA MISSION

Selena Group, fondata nel 1992, è un produttore e distributore globale di un'ampia gamma di prodotti chimici per l'edilizia, destinati a professionisti ed utenti privati. Il gruppo è composto da più di 35 società controllate ed oltre 17 impianti di produzione all'avanguardia che producono schiume poliuretatiche, sigillanti, adesivi, componenti ETICS e materiali impermeabilizzanti. Selena Group impiega oltre 1700 persone ed è tra i primi tre produttori di poliuretano espanso monocomponente al mondo. La nostra efficace rete di distribuzione internazionale, raggiunge 50.000 clienti e milioni di utenti finali in tutto il mondo. Grazie ad una funzione integrata di ricerca e sviluppo con laboratori in Polonia, Spagna, Turchia, Cina ed Italia, Selena investe in soluzioni innovative che cambiano il modo di costruire in meglio e ampliano continuamente il proprio portafoglio di prodotti. L'esperienza globale maturata in diversi mercati locali consente a Selena Group di svilupparsi rapidamente e creare **soluzioni su misura per le esigenze degli utenti.**





R&D

Gli stabilimenti di produzione situati in Polonia, Italia, Spagna, Cina, Corea del Sud, Brasile, Turchia, Romania e Kazakistan soddisfano la crescente domanda di prodotti a firma Selena. **La sezione R&D di Selena sviluppa nuove soluzioni** che aprono orizzonti nel mercato delle costruzioni e migliorano costantemente i prodotti esistenti.

Per i nostri ricercatori la tecnologia non è solo una sfida professionale, ma anche la loro passione. La rete dei nostri laboratori di ricerca e sviluppo ci consente di massimizzare il risultato della ricerca condotta e di condividere competenze, idee ed esperienze acquisite da ricercatori che lavorano in ambienti locali diversificati.

Il gruppo Selena collabora stabilmente con scienziati, istituzioni ed accademici.

La **creatività** e il **know-how tecnologico** forniti dal reparto R&D sono gli **elementi chiave** per lo sviluppo **del successo della nostra azienda**.

Le nuove e rivoluzionarie soluzioni **vengono commercializzate** per permettere all'utente finale di utilizzare prodotti all'avanguardia ed eseguire a sua volta un lavoro preciso e professionale.





INNOVAZIONE E SVILUPPO

Possiamo contare su un Dipartimento R&D che vanta anni di esperienza ed una profonda conoscenza del mercato. Lavoriamo costantemente per mantenere i nostri prodotti con i più alti standard qualitativi. Creiamo nuove soluzioni su misura seguendo i bisogni degli utilizzatori professionali e le diverse collaborazioni ci permettono di incrementare i progetti di ricerca, sviluppo ed innovazione.

CAPACITÀ PRODUTTIVA

I molteplici impianti produttivi divisi tra Polonia, Spagna, Italia, Asia ed America, permettono di raggiungere la massima qualità di produzione nelle varie categorie merceologiche, legate al mondo dell'edilizia. Il Gruppo Selena ottimizza, da sempre, i suoi stabilimenti, migliorandone le capacità produttive ed ampliandoli con nuove sedi in tutto il mondo, con la massima attenzione all'impatto ambientale.

QUALITÀ GARANTITA

La principale caratteristica del Gruppo Selena è la qualità garantita. I prodotti sono fabbricati seguendo le tecnologie più avanzate: questo permette di offrire soluzioni efficaci e professionali. I prodotti **Tytan Professional** sono rispettosi dell'ambiente e sicuri per gli utilizzatori finali. Sono certificati e garantiti da Enti esterni ed indipendenti che ne garantiscono, quindi, la qualità e le performance altamente professionali.

CONSULENZA TECNICA E FORMAZIONE PER I PROFESSIONISTI

Il reparto tecnico di Selena garantisce un'assistenza diretta ed immediata ai suoi clienti, supportandoli nelle scelte più idonee e guidandoli passo passo nelle varie fasi di applicazione, ove fosse necessario. Gli innumerevoli seminari pratici, effettuati sia online che in presenza, garantiscono agli utilizzatori, che scelgono Tytan, di poter scoprire ed utilizzare la **Fast Technology** ed ottenere il miglior risultato possibile.

CERTIFICAZIONI AMBIENTALI

I prodotti sono certificati dai più qualificati Enti Internazionali per garantire la massima qualità.

CLASSE M1

La più alta qualità dell'aria in ambienti chiusi, durante l'utilizzo

Quando si usano dei prodotti chimici per edilizia negli ambienti chiusi è importante, ai fini salutari, mantenere la qualità dell'aria. Tali prodotti, infatti, emettono sostanze pericolose che potrebbero influire sulla salute e sul benessere degli utilizzatori. L'esclusiva certificazione M1, ne garantisce un utilizzo sicuro, anche in ambienti chiusi, evitando all'utilizzatore eventuali malesseri.



CLASSE O₂

Massima sicurezza dei lavoratori e dell'ambiente

Le schiume poliuretatiche Tytan, seguendo le indicazioni dell'Unione Europea, appartengono ad una nuova generazione di prodotti privi di rischio. Sono caratterizzati da una straordinaria tecnologia che limita il rilascio dei componenti nocivi. I prodotti Tytan, quindi, sono particolarmente sicuri per gli utilizzatori e per l'ambiente, sia in fase di pre e post applicazione.



CLASSE A+

Aria più pulita e sana in tutti gli ambienti

Questa normativa suddivide i prodotti chimici in 4 classi. La classe A+ è quella con la più bassa emissione ed è quella cui appartengono le nostre schiume poliuretatiche. La normativa attiva dal 2012 in Francia classifica i prodotti in base al contenuto di Voc e di Tvoc emessi in ambiente interno dopo l'applicazione del prodotto, con conseguente rilascio di sostanze chimiche. Tali sostanze a contatto con la luce si dissolvono, producendo emissioni dannose per la salute.



EC1 PLUS

Sistema EMICODE una qualità certificata

La certificazione EMICODE® EC1 si è affermata da molti anni come standard per prodotti a bassissime emissioni. I materiali Tytan premiati con questo marchio sono conformi a requisiti sanitari e ambientali molto severi. La classe premium EMICODE® EC1 PLUS definisce il limite di ciò che è tecnicamente fattibile oggi. Introdotto nel 2010, fissa valori limite ancora più elevati e severi rispetto alla categoria EC1.



certificazioni ambientali

SISTEMA CARTONGESSO



4 PASSAGGI **IN 1 GIORNO** FINITO!



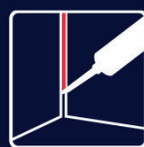
INCOLLA



LIVELLA



STUCCA



RIFINISCI

SISTEMA CARTONGESSO

INSTALLAZIONE PRONTA
IN UN GIORNO



SOLO

ADESIVO IN SCHIUMA CARTONGESSO



VELOCE - fino
a 100 m² in 1 ora



**PASSAGGIO
SUCCESSIVO
IN 30 MIN**



**CLASSIFICAZIONE
AL FUOCO B-S1, d0**



**PASSO ①
INCOLLA**



KIT AUTOLIVELLANTE CARTONGESSO



**Niente
più livella**



**Giunti perfetti
e omogenei tra
le lastre di
cartongesso**



**Soluzione
ideale per una
superficie perfetta**



**PASSO ②
LIVELLA**



STUCCO CARTONGESSO



**Pronto
all'uso**



Fibrorinforzato



**Non crepa
o fessura**



**PASSO ③
STUCCA**



PASSAGGI

ACRILICO FLESSIBILE CARTONGESSO



**Elevata
flessibilità***



**Raggiunge
ogni angolo**



**Non crepa
o fessura**



**PASSO ④
RIFINISCI**



sistema cartongesso



SCHIUMA CARTONGESSO - B2



Tytan Professional Schiuma Cartongesso è un adesivo professionale pronto all'uso consigliato per incollare lastre in cartongesso, fibrogesso e fibrocemento su superfici esistenti come pareti e colonne. Può essere applicato su una vasta gamma di substrati senza l'utilizzo del primer. **Livella fino a 20 mm.**

APPLICAZIONI:

- Incollaggio di pannelli in cartongesso, fibrogesso, fibrocemento, fibra di legno su pareti in muratura, cementizie o supporti in legno e lamiera
- Incollaggio di pannelli decorativi

BENEFICI:

- ADESIVO RAPIDO
- POSSIBILITÀ DI LIVELLAMENTO DELLE LASTRE
- CLASSIFICAZIONE AL FUOCO B-S1,d0
- NESSUNA POST ESPANSIONE
- CORREGGE FINO A 20 mm DI IRREGOLARITÀ
- SOSTITUISCE IL LEGANTE CEMENTIZIO
- EVITA L'UTILIZZO DI ACQUA, ENERGIA ELETTRICA E MISCELATORI MECCANICI
- PASSAGGIO SUCCESSIVO DOPO 30 min

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: fino a 14 m²
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura bombola: da +10 °C a +30 °C
- Formazione pelle: < 1,5 min
- Tempo di correzione: < 5 min
- Isolamento acustico: 60 dB
- Classificazione al fuoco: B2
- Conducibilità termica: 0,035 W/m*K

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA CARTONGESSO - pistola	171989	Verde	830 ml	12	840

sistema cartongesso

KIT AUTOLIVELLANTE



Il Kit Autolivellante per cartongesso è stato pensato per velocizzare e facilitare il lavoro dei professionisti. Ogni KIT contiene clip e cunei. Le clip si applicano ai bordi del pannello in modo da creare uno spessore perfetto tra le lastre. I cunei livellano perfettamente le lastre, rendendo superflua la livella. E' una soluzione pensata per adattarsi perfettamente ai pannelli e dare stabilità alla superficie sia orizzontalmente che verticalmente. La base precisa e stabile della clip garantisce un posizionamento preciso e forte. La clip è facilmente rimovibile dopo aver terminato il processo di livellamento.

APPLICAZIONI:

- Lastre cartongesso
- Lastre in fibrocemento
- Lastre in fibrogesso
- Lastre in fibra di legno

Nome prodotto	Codice prodotto	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
KIT AUTOLIVELLANTE	187577	10+10	10	1.100



STUCCO IN PASTA CARTONGESSO



Tytan Professional Stucco in Pasta per cartongesso è uno stucco riempitivo pronto all'uso, rinforzato con fibre di ultima generazione e destinato ai giunti tra le lastre in cartongesso. Utilizzando selezionati componenti minerali, garantisce ottime proprietà fisiche e funzionali, adattandosi perfettamente a zone particolarmente soggette a deformazioni e movimenti.

APPLICAZIONI:

- Stuccatura dei giunti tra lastre
- Stuccatura delle cavillature
- Stuccatura della testa delle viti
- Rasatura della lastra

BENEFICI:

- RINFORZATO CON MICROFIBRE
- PRONTO ALL'USO
- FLESSIBILE
- NON CREPA
- FINITURA Q4

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: 0,3 kg/m² (ogni mm di spessore)
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Classificazione al fuoco A2-s1,d0
- Resistenza alla flessione: tipo 3A ≥ 100N EN 13963:2014
- Resistenza alla flessione: tipo 4A ≥ 65N EN 13963:2014

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
STUCCO IN PASTA MICROFIBRATO	192229	Bianco	1,8 kg	6	380
	192267	Bianco	5 kg	1	120

ACRILICO FLESSIBILE CARTONGESSO



Tytan Professional Acrilico Flessibile Cartongesso è un sigillante elasto-plastico monocomponente, indicato per molteplici applicazioni, sia in ambienti esterni che interni. Appositamente formulato per applicazioni su cartongesso e sistemi a secco su superfici come pareti e colonne. Può essere applicato su una vasta gamma di substrati senza l'utilizzo del primer.

APPLICAZIONI:

- Giunti tra lastre in cartongesso e parete
- Sigillatura tra cartongesso e serramento
- Giunto tra cartongesso e solaio in legno nelle costruzioni a secco in bioedilizia

BENEFICI:

- ALTAMENTE FLESSIBILE
- CERTIFICATO A+ ed EC1 PLUS
- PER USO INTERNO ED ESTERNO
- NON CREPA O CAVILLA
- SIGILLATURE PERFETTE

PARAMETRI TECNICI:

- Reazione al fuoco: Classe E
- VOC: 0,59 % - 9,5 g/l
- Velocità di Estrusione < 1,5 min
- Colabilità: < 5 min
- Peso Specifico: > 30 min
- Durezza: > 0,035 W/m*K
- Allungamento a Rottura: 300 %
- Carico a Rottura: 0,6 N/mm²
- Modulo al 100%: 0,55 N/mm²

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ACRILICO FLESSIBILE	190805	Bianco	300 ml	24	1.440

Cosa puoi fare con la
schiuma adesiva ultra-rapida

60 SECONDI



Applicare

FISSAGGIO DI PANNELLI ACCOPPIATI e OSB

I pannelli in cartongesso e OSB sono spesso utilizzati per rifinire le pareti. Tytan 60 Secondi è un prodotto perfetto per il fissaggio veloce e facile dei pannelli da costruzione, senza la necessità di utilizzare ulteriori ancoraggi meccanici

Applicare

DECORAZIONI IN GESSO

Come nel caso delle modanature, l'adesivo Tytan 60 Secondi è la scelta ideale per incollare elementi decorativi leggeri o pesanti su superfici orizzontali, verticali e sovrapposte uniformemente.

Applicare

PIATTI DOCCIA E RIVESTIMENTI

L'adesivo Tytan 60 Secondi permette di applicare i piatti doccia direttamente alla pavimentazione. Scegliendo questo tipo di applicazione il risparmio di tempo e denaro è assicurato. La sua formula vincente permette di fare a meno di complicati adesivi a base cementizia. Non ci sarà bisogno di spostare pesanti sacchi di cemento e perdere tempo in faticose pulizie dopo aver finito il lavoro.

Applicare

DAVANZALI E ACCESSORI

È possibile utilizzare adesivo Tytan 60 Secondi per montare tutti i tipi di davanzali. In primo luogo, assicurarsi che le superfici da incollare siano uniformi. Seguire le istruzioni di preparazione delle superfici per un'adesione forte e durevole. L'adesivo può essere applicato sulla base del davanzale o sul fondo del davanzale.

Applicare

LAVORI DI MURATURA

Tytan 60 Secondi è l'adesivo perfetto per i piccoli e grandi lavori di muratura. SUGGERIMENTO: Tytan 60 Secondi è utilizzabile per l'elevazione di pareti con materiali calibrati. I materiali calibrati più diffusi sono l'AAC (Calcestruzzo aerato autoclavato, ad esempio tipo Gasbeton) e i mattoni forati.

E MOLTO ALTRO ANCORA...



SCHIUMA 60 SECONDI



Tytan Professional Schiuma 60 Secondi è un adesivo in schiuma professionale universale ultra-rapido, polivalente che può essere utilizzato su gran parte dei materiali da costruzione. Grazie al suo potere adesivo il prodotto è idoneo sia per fissaggi leggeri che pesanti. Non fa spessore.

APPLICAZIONI:

- Pannelli di cartongesso, EPS, XPS, OSB
- Pannelli decorativi
- Pannelli bugnati (per riscaldamento a pavimento)
- Soglie, davanzali, coprimuro
- Calcestruzzo aerato
- Piastrelle in ceramica, parquet
- Battiscopa, gradini e pavimenti in legno
- Piatti doccia, rivestimenti in gomma, rivestimenti in PVC e LVT
- Controsoffitti

BENEFICI:

- LA PIÙ VELOCE SUL MERCATO
- VASTA GAMMA DI APPLICAZIONI
- NESSUNA POST ESPANSIONE
- TENUTA STRAORDINARIA
- SOSTITUISCE IL LEGANTE CEMENTIZIO
- RESA ELEVATA

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: fino a 40 ml
- Portata: 500 kg/dcm²
- Temperatura di applicazione: da 0 °C a +35 °C
- Temperatura bombola: da +5 °C a +35 °C
- Tempo aperto: < 2 min
- Presa iniziale:
 - elementi leggeri 60 secondi
 - elementi pesanti 120 secondi

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA 60 sec - manuale	92932	Giallo	750 ml	12	840
SCHIUMA 60 sec - pistola	26661	Giallo	750 ml	12	840
SCHIUMA 60 sec - manuale	19943	Giallo	300 ml	12	936

schiuma adesiva rapida





B2

SCHIUMA TETTI B2
COLOR TERRACOTTA

B3

SCHIUMA TETTI B3
COLOR GRIGIO



SCHIUMA TETTI B2 - Terracotta



Tytan Professional Schiuma Tetti B2 è una schiuma poliuretanic di alta qualità, indicata per tutte le applicazioni di montaggio e sigillatura delle coperture in coppi o tegole. Disponibile nei formati manuale e pistola, ha una bassa post espansione, un'alta resistenza alle raffiche di vento e nella nuova colorazione terracotta si integra perfettamente nei tetti, anche di palazzi storici. Certificata B2, non propaga la fiamma ed è pertanto idonea anche a tetti con isolanti in EPS, XPS o fibre naturali. Si può utilizzare per fissare in copertura teli freno e barriera al vapore.

APPLICAZIONI:

- Montaggio di coppi e tegole
- Sigillatura e riparazione di tetti
- Isolamento di pannelli in copertura
- Isolamento termico e acustico dei solai
- Fissaggio di teli da tetto

BENEFICI:

- B2 NON PROPAGA LA FIAMMA
- BASSA POST ESPANSIONE
- ALTA RESA
- RESISTE A RAFFICHE DI VENTO

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 45 a 52 l
- Conducibilità termica: 0.036 W/m*K
- Isolamento acustico: 63 dB
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +35 °C
- Temperatura bombola: da +10 °C a +35 °C
- Classificazione al fuoco B2
- Post espansione 60-100 %
- Tempo di taglio: < 40 min

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA TETTI B2 - manuale	952777	Terracotta	750 ml	12	840
SCHIUMA TETTI B2 - pistola	952616	Terracotta	750 ml	12	780

SCHIUMA TETTI B3 - Grigio



Tytan Professional Schiuma Tetti B3 è una schiuma poliuretanic di alta qualità, indicata per tutte le applicazioni di montaggio e sigillatura delle coperture in coppi o tegole. Disponibile nei formati manuale e pistola, ha una bassa post espansione ed un'alta resistenza alle raffiche di vento. Si può utilizzare per fissare in copertura teli freno e barriera al vapore.

APPLICAZIONI:

- Montaggio di coppi e tegole
- Sigillatura e riparazione di tetti
- Isolamento di pannelli in copertura
- Isolamento termico e acustico dei solai
- Fissaggio di teli da tetto

BENEFICI:

- BASSA POST ESPANSIONE
- ALTA RESA
- RESISTE A RAFFICHE DI VENTO

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 45 a 52 l
- Conducibilità termica: 0.036 W/m*K
- Isolamento acustico: 63 dB
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +35 °C
- Temperatura bombola: da +10 °C a +35 °C
- Post espansione 60-100 %
- Tempo di taglio: < 40 min

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA TETTI B3 - manuale	196364	Grigio	750 ml	12	840
SCHIUMA TETTI B3 - pistola	196401	Grigio	750 ml	12	840

schiume tetti e coperture



SCHIUMA STYRO 753

ETICS E UTA



Tytan Professional Styro 753 è un adesivo professionale certificato per l'incollaggio e la posa di pannelli isolanti per rivestimenti a cappotto. A base poliuretanica, ha un'ottima adesione sui materiali edili e sui materiali dei pannelli isolanti, altissima stabilità e durabilità, resistenza meccanica e ai cicli caldo-freddo, antimuffa e antialga, insensibile all'umidità e alle condense.

APPLICAZIONI:

- Utilizzabile in sistemi ETICS
- Per l'incollaggio di lastre in eps, xps, pur, polyso, lane minerali e fibre naturali
- Per sigillare cavità tra lastre dei sistemi a cappotto e nelle strutture delle costruzioni a secco in bioedilizia

BENEFICI:

- ALTA RESA
- ALTA VELOCITÀ DI ESECUZIONE
- ADESIONE ELEVATA AD OGNI SUPERFICIE
- ISOLANTE TERMICO - FUNZIONA ANCHE A 0°C
- FINO A 14 m² CON UNA SOLA BOMBOLA
- TASSELLABILE DOPO 2 h
- NON SERVONO ACQUA ED ELETTRICITÀ

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 10 m² a 14 m²
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Formazione pelle < 1,5 min
- Tempo di correzione: < 5 min
- Processo successivo 2 ore
- Conducibilità termica > 0.036 W/m*K
- Reazione al Fuoco E / B3

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA 753 - pistola	08010	Azzurro	750 ml	12	840

SCHIUMA STYRO PRO - B2

ETICS E UTA



Tytan Professional Styro Pro è un adesivo professionale certificato in grado di ridurre il tempo di posa in opera del cappotto termico. Il prodotto, approvato secondo le linee guida ETICS, velocizza l'installazione, l'ancoraggio e permette di terminare i lavori in una sola giornata di cantiere. **Livella fino a 30 mm.**

APPLICAZIONI:

- Utilizzabile in sistemi ETICS
- Per l'incollaggio di lastre in eps, xps, pur, polyso, lane minerali e fibre naturali
- Può essere applicato su tutti i tipi di materiali comunemente utilizzati, come: calcestruzzo, legno, OSB, membrane bituminose, mattoni, muratura in silicato, vetro, metallo e PVC

BENEFICI:

- LIVELLAMENTO DELLE LASTRE FINO A 3 cm
- RISPARMIO DI TEMPO-TASSELLABILE DOPO 2 H
- NESSUNA POST ESPANSIONE
- PRESA IMMEDIATA
- ISOLAMENTO TERMICO
- B2 NON PROPAGA LA FIAMMA

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: dai 6 ai 10 m²
- Temperatura di applicazione: da 0 °C a +30 °C
- Formazione pelle: < 1,5 min
- Tempo di correzione: < 5 min
- Processo successivo 2 ore
- Conducibilità termica > 0.035 W/m*K
- Reazione al Fuoco E / B2

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA STYRO PRO - pistola	173204	Grigio	750 ml	12	840



SCHIUMA MURATURA

100
anni



M1
CLASSE DI EMISSIONE DEL MARCHIO
INTEGRATO IN CONFORMITÀ

FAST
& PRO



Tytan Professional Schiuma Muratura è un adesivo certificato per la posa di blocchi in laterizio e calcestruzzo aerato rettificati, per ogni tipo di edificio, residenziale, commerciale ed industriale. Una volta indurita è resistente e tenace, meglio di un legante cementizio. Non fa spessore.

APPLICAZIONI:

- Costruzione di muratura di tamponamento con blocchi rettificati
- Costruzione di muratura divisoria con blocchi rettificati
- Costruzione di muratura di centrali termiche
- Costruzione di muratura di locali resistenti al fuoco
- Costruzione di muratura di autorimesse
- Realizzazione rapida di pareti interne

BENEFICI:

- ADESIVO RAPIDO
- PERMETTE DI RISPARMIARE TEMPO ED ENERGIA
- INCOLLA STRUTTURALMENTE
- SOSTITUISCE LA COLLA TRADIZIONALE
- UTILIZZABILE A -10 °C

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: 12 m²
- Temperatura di applicazione: da -10 °C a +30 °C
- Conducibilità termica: 0,036 W/m*K
- Tempo di correzione: < 3 min
- Indurimento completo: 24 ore
- Resistenza alla trazione:
 - CLS aerato > 60 KPa
 - CLS normale > 500 KPa
 - Blocchi in argilla > 200 KPa
 - Blocchi in silicato > 600 KPa
 - PVC > 130 KPa
 - Legno > 260 KPa
 - Guaina bituminosa > 40 KPa

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA MURATURA - pistola	08011	Grigio	870 ml	12	840

SCHIUMA CARTONGESSO -B2

M1
CLASSE DI EMISSIONE DEL MARCHIO
INTEGRATO IN CONFORMITÀ

FAST
& PRO



Tytan Professional Schiuma Cartongesso è un adesivo professionale pronto all'uso consigliato per incollare lastre in cartongesso, fibrogesso e fibrocemento su superfici esistenti come pareti e colonne. Può essere applicato su una vasta gamma di substrati senza l'utilizzo del primer. **Livella fino a 20 mm.**

APPLICAZIONI:

- Incollaggio di pannelli in cartongesso, fibrogesso, fibrocemento, fibra di legno su pareti in muratura, cementizie o supporti in legno e lamiera
- Incollaggio di pannelli decorativi

BENEFICI:

- ADESIVO RAPIDO
- POSSIBILITÀ DI LIVELLAMENTO DELLE LASTRE
- CLASSIFICAZIONE AL FUOCO B-S1,d0
- NESSUNA POST ESPANSIONE
- CORREGGE FINO A 20 mm DI IRREGOLARITÀ
- SOSTITUISCE IL LEGANTE CEMENTIZIO
- EVITA L'UTILIZZO DI ACQUA, ENERGIA ELETTRICA E MISCELATORI MECCANICI
- PASSAGGIO SUCCESSIVO DOPO 30 min

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: fino a 14 m²
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura bombola: da +10 °C a +30 °C
- Formazione pelle: < 1,5 min
- Tempo di correzione: < 5 min
- Isolamento acustico: 60 dB
- Classificazione al fuoco: B2
- Conducibilità termica: 0,035 W/m*K

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA CARTONGESSO - pistola	171989	Verde	830 ml	12	840

schiume adesive



SCHIUMA ELASTIC SERRAMENTI



Schiuma poliuretana monocomponente elastica che polimerizza con l'umidità atmosferica ed è caratterizzata da una struttura omogenea a cellule fini. Ideale per l'isolamento termoacustico di intercedini nel settore del serramento. La schiuma è prodotta in un impianto con sistema della qualità ISO 9001:2015 implementato. **All seasons.**

APPLICAZIONI:

- Sigillare intercedini tra i telai di serramenti interni ed esterni, anche di grandi dimensioni
- Riempire spazi di dilatazioni tra soffitto e parete
- Sigillare porte e finestre
- Sigillare coperture, pareti e murature
- Isolare termicamente e acusticamente

BENEFICI:

- ALTA ELASTICITÀ
- RESA ELEVATA
- BASSA POST ESPANSIONE E FORZA DI SPINTA
- NON DEFORMA I TELAI
- NON PROPAGA LA FIAMMA B2
- FORTE POTERE DI ADESIONE ALLE SUPERFICI
- ALL SEASONS

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 43 a 48 l
- Temperatura di applicazione: da -10 °C a +35 °C
- Temperatura della bombola: da +10 °C a +30 °C
- Elasticità: 40 %
- Post espansione: 40 - 80 %
- Tempo di taglio: < 30 min
- Indurimento totale: 24 h
- Formazione della pelle: < 10 min
- Classe di resistenza al fuoco: B2
- Isolamento acustico: 62 dB
- Conducibilità termica: 0,035 W/m*K

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA ELASTIC	196692	Giallo	750 ml	12	840

SCHIUMA ULTRA FAST 70



Ultra Fast70 è una schiuma poliuretana rapida ad altissima resa. La schiuma è tagliabile dopo soli 10min dall'applicazione. Soluzione idonea per l'installazione di serramenti, porte e finestre, soprattutto di grandi dimensioni. Eccellente capacità di riempimento.

APPLICAZIONI:

- Posa di serramenti ed infissi
- Isolamento termico ed acustico
- Insonorizzazione e sigillatura di pareti divisorie
- Riempimento e sigillatura di fessure e intercedini

BENEFICI:

- LA PIÙ VELOCE SUL MERCATO
- LA RESA PIÙ ELEVATA SUL MERCATO
- BASSISSIMA POST ESPANSIONE
- ISOLAMENTO STRAORDINARIO

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: fino a 77 l
- Temperatura ambiente di utilizzo: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura della bombola: da +10 °C a +30 °C
- Tempo di taglio: dopo 10 minuti
- Indurimento completo: 1,5 h
- Post espansione: 30-50%
- Conducibilità termica: 0,036 W/m*K
- Isolamento acustico: 63 dB

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA ULTRA FAST70	184729	Giallo	870 ml	12	840



SCHIUMA HD - B2



La Schiuma HD PREMIUM manuale, grazie alla valvola speciale, senza parti in gomma, garantisce un'erogazione sempre forte e regolare, e applicazioni multiple senza perdite o bloccaggi. E' erogabile in qualsiasi posizione.

APPLICAZIONI:

- Isolamento termico di tubi e canalizzazioni
- Sigillatura e riempimento anche in posizioni difficili

BENEFICI:

- UTILIZZABILE IN QUALSIASI POSIZIONE
- ALTA ESPANSIONE
- ALTA DENSITÀ
- B2: NON PROPAGA LA FIAMMA
- NON EMETTE MDI DURANTE L'APPLICAZIONE
- ELEVATO ISOLAMENTO TERMICO ED ACUSTICO

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 35 a 40 l
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura della bombola: da +10 °C a +30 °C
- Classificazione al fuoco B2
- Post espansione: 190 - 240%
- Tempo di taglio: < 60 min
- Isolamento acustico: 60 dB
- Conducibilità termica: 0,036 W/m*K

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA HD	810161	Giallo	750 ml	12	840

SCHIUMA B1 - EI240 Certificata



Schiuma poliuretana resistente al fuoco in classe B1 EI240. È una schiuma di alta qualità, certificata per resistere in applicazioni REI fino a 240 minuti. Formulata per tutte le applicazioni dove è necessario creare compartimentazioni ignifughe. Ideale nella posa di serramenti tagliafuoco e come fondo giunto in applicazioni REI.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura dove è richiesta la certificazione EI240
- Posa di telai e porte tagliafuoco
- Giunzione di elementi prefabbricati
- Isolamento termico
- Isolamento di pannelli, pareti e lastre ondulate
- Insonorizzazione e sigillatura di pareti divisorie in ambienti industriali

BENEFICI:

- EI 240 RESISTE AL FUOCO FINO A 240 MINUTI
- CLASSE DI REAZIONE AL FUOCO B1
- TENUTA AL FUMO E AI GAS DI COMBUSTIONE

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 35 a 42 l
- Temperatura ambiente di utilizzo: da +10°C a +30°C
- Temperatura della bombola: da +10 °C a +30 °C
- Post espansione: 90 - 120%
- Tempo di taglio: ≤40 min
- Resistenza al fuoco: EI240
- Reazione al fuoco: B1
- Conducibilità termica: 0,036 W/m*K

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA B1 - manuale	908002	Rosa	750 ml	12	840
SCHIUMA B1 - pistola	908026	Rosa	750 ml	12	840

schiume riempitive



SCHIUMA PU PREMIUM



Schiuma poliuretana Premium, disponibile sia manuale con applicatore Ergo che per pistola. E' una schiuma di alta qualità, raccomandata per sigillature in campo edile che richiedono eccellenti proprietà di riempimento e alta durabilità. L'applicatore Ergo permette, se correttamente chiuso, di riutilizzare il prodotto per 60 giorni.

APPLICAZIONI:

- Riempimento e sigillatura di fessure ed intercapedini
- Isolamento termico ed acustico
- Insonorizzazione e sigillatura di pareti divisorie

BENEFICI:

- NON EMETTE MDI DURANTE L'APPLICAZIONE
- ELEVATO POTERE DI ISOLAMENTO ACUSTICO E TERMICO
- RESISTENTE ALL'UMIDITÀ E ALLA MUFFA
- BASSA EMISSIONE DI VOC

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: fino a 45 l
- Temperatura ambiente di utilizzo: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura della bombola: da +15 °C a +30 °C
- Tempo di taglio: ≤40 minuti
- Indurimento completo: 24 h
- Post espansione: 90-120%
- Isolamento acustico: 63dB
- Classe di infiammabilità: F/B3
- Conducibilità termica: 0,036 W/m*K

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA PREMIUM - manuale STD	81016	Giallo	750 ml	12	840
SCHIUMA PREMIUM - pistola GUN	07016	Giallo	750 ml	12	840

SCHIUMA SANIT - multidirezionale



Schiuma poliuretana Sanit professionale a cellule chiuse, impermeabile, è adatta per tutte le applicazioni in impiantistica ed idraulica: sigillatura, riempimento di attraversamenti, isolamento dal caldo e dal freddo. Grazie alla tecnologia la bombola può essere utilizzata in tutte le posizioni. Ideale per la posa di pozzetti e scarichi. Resiste alle acque stagnanti, anche nere.

APPLICAZIONI:

- Riempimento ed isolamento di passaggi di tubi e condutture
- Sigillatura di anelli in calcestruzzo, coperchi e tombini
- Posa di pozzetti e chiusini

BENEFICI:

- RESISTENZA A MUFFA E UMIDITÀ
- VALVOLA MULTIDIREZIONALE
- RESA ELEVATA = FINO A 47 l (750ml)
- EFFICIENTE RIEMPIMENTO E SIGILLATURA
- NON EMETTE CFC E HCFC
- IDROPELLENTE A CELLULE CHIUSE
- RESISTENTE ALLE ACQUE NERE

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 48 a 50 l
- Temperatura ambiente di utilizzo: da 0 °C a +30 °C
- Temperatura della bombola: da +5 °C a +30 °C
- Tempo di taglio: ≤40 min
- Post espansione: 130 - 180 %
- Resistenza al fuoco: F / B3
- Assorbimento acqua: <1 kg/m²
- Resistenza alla pressione W: 0,5 bar

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA SANIT	908729	Verde	750 ml	12	840



SCHIUMA MULTIUSO



Schiuma Tytan Multiuso, disponibile sia in versione manuale sia in versione pistola. E' raccomandata per sigillature e riempimenti che richiedono eccellenti proprietà meccaniche e durabilità.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura e riempimento di spazi, crepe buchi ed interstizi anche intorno a tubazioni
- Sigillatura di giunzioni tra pavimentazioni, muri e soffitti
- Isolamento termico e acustico
- Sigillatura di porte e finestre

BENEFICI:

- ALTA POST ESPANSIONE - manuale
- BASSA POST ESPANSIONE - pistola
- BASSA PRESSIONE
- OTTIMA ADESIONE
- ADATTA AD OGNI SUPERFICIE

PARAMETRI TECNICI:

- Resa: da 31 a 36 l - manuale
- Resa: da 35 a 41 l - pistola
- Temperatura ambiente di utilizzo: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura della bombola: da +15 °C a +30 °C
- Tempo di taglio: ≤ 40 min
- Indurimento completo: 24 h
- Post espansione: 140 - 185 % - manuale
- Post espansione: 60 - 90 % - pistola
- Classe di infiammabilità: F/B3

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA MULTIUSO - manuale	171941	Giallo	750 ml	12	840
SCHIUMA MULTIUSO - pistola	171965	Giallo	750 ml	12	840



schiume riempitive



PISTOLA PRO TEFLON - rivestita in teflon



PISTOLA PRO TEFLON

Pistola professionale premium per applicazione schiuma poliuretana.
Il rivestimento completo in teflon ne garantisce pulizia e durata superiori.
Confezionata singolarmente in scatola di cartone.

BENEFICI:

- COSTRUZIONE SOLIDA - CORPO IN METALLO
- RIVESTIMENTO TOTALE IN TEFLON
- GRIP ERGONOMICO
- VALVOLA DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO
- DESIGN ESCLUSIVO
- ALTA QUALITÀ COSTRUTTIVA

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
PISTOLA PRO in Teflon	959486	6

PISTOLA CALIBER 30 - pistola professionale



PISTOLA CALIBER 30

Pistola professionale premium per applicazione schiuma poliuretana.
Confezionata in blister.

BENEFICI:

- COSTRUZIONE SOLIDA - CORPO IN METALLO
- VALVOLA ANTIADERENTE RIVESTITA IN TEFLON PER UNA FACILE PULIZIA
- GRIP ERGONOMICO
- VALVOLA DI REGOLAZIONE DEL FLUSSO
- SPECIALE VALVOLA CHE INCREMENTA LA RESA DEL PRODOTTO
- DESIGN ESCLUSIVO
- FACILE ESPOSIZIONE IN BLISTER SINGOLI
- ALTA DURABILITÀ

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
PISTOLA CALIBER	015337	12



CLEANER - pulitore per schiuma



CLEANER

Pulitore per rimuovere schiuma poliuretana e adesivi se non solidificati. Raccomandato per pulire sia pistole che le valvole delle bombole. Propellente senza CFC, non danneggia l'ozono. Ha una durata di 36 mesi.

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
CLEANER 500 ml	92015	12	780

REMOVER - per schiuma già indurita



REMOVER

Il pulitore di schiuma già indurita è un detergente professionale ed efficace. Rimuove la schiuma poliuretana polimerizzata (indurita). Il prodotto pulisce perfettamente tutti i tipi di superficie come PVC, legno non verniciato, pietra, ceramica, calcestruzzo, resina epossidica, acciaio, fodera, indumenti, abbigliamento da lavoro, mani, ecc. Funziona istantaneamente senza danneggiare la superficie pulita. Prodotto per pulizia professionale ad alta efficienza.

Formulazione neutra.

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
REMOVER 100 ml	26149	12	4.032

CANNULE - per schiuma poliuretana manuale



CANNULE

Applicatori per schiuma poliuretana manuale. Grazie all'attacco universale, le cannule potranno essere utilizzate su ogni bombola di schiuma poliuretana in commercio.

Confezionate in pratiche bustine, con occhiello da esposizione, con 5 erogatori di ricambio universali.

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
CANNULE SCHIUMA	173211	25



SILICONE NEUTRO PROFESSIONALE



Tytan Professional Silicone Neutro Professionale Trasparente è un sigillante monocomponente, facile da applicare, che reticola a temperatura ambiente. Il suo basso modulo garantisce una tensione minima sulla superficie di applicazione durante il processo di ritiro ed espansione. Ottima adesione, molto versatile. Immutabile per l'azione dell'acqua, del sole e, in generale, del tempo.

APPLICAZIONI:

- Giunti e sigillatura statici o con movimenti moderati
- Sigillatura in ambito di carpenteria
- Sigillatura per bricolage, fai da te

BENEFICI:

- BASSO MODULO
- OTTIMA ADESIONE AI MATERIALI EDILI
- RESISTENTE AI RAGGI UV
- RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 1-2 mm/24 h
- Formazione della pelle: 30-45 min
- Modulo al 100%: 0,37 MPa
- Allungamento a rottura: 400%
- Recupero elastico: > 90%
- Resistenza a trazione: 0,95 MPa
- Durezza Shore A: 14
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE NEUTRO PROFESSIONALE	199341	Trasparente	300 ml	24	1.440

SILICONE NEUTRO SERRAMENTI



Tytan Professional Silicone Serramenti neutro è un sigillante neutro puro, ad elasticità permanente, aderisce ai più comuni materiali edili porosi e non porosi come vetro, metalli, CLS, mattoni, piastrelle, lamiere zincate, rame, alluminio, legno, laminati, PVC, ecc. Garantisce adesione permanente sui materiali e sulle vernici dei moderni serramenti. Non si ritira e non scolora; le sue proprietà fisiche non variano nel tempo.

APPLICAZIONI:

- Costruzioni e posa di serramenti, porte e finestre
- Incollaggio e posa di cornici, battiscopa e coprifilo
- Giunti in edilizia e costruzioni

BENEFICI:

- NON INGIALDISCE, NON CORRODE E NON INTACCA VERNICI, ALLUMINIO E I METALLI IN GENERE, OLTRE A NON SCOLORARE GLI STESSI
- INODORE
- INDURIMENTO RAPIDO
- IMPERMEABILE
- RESISTENTE ALLA MUFFA, AI RAGGI UV E AGLI AGENTI ATMOSFERICI
- BASSO MODULO
- NON ROVINA IL BUTILE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 2 mm/24 h
- Formazione della pelle: 20-35 min
- Modulo al 100%: 0,37 MPa
- Allungamento a rottura: 600%
- Recupero elastico: > 90%
- Resistenza a trazione: 1,3-1,5 MPa
- Durezza Shore A: 20
- Densità: 1,01 g/cm³
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE NEUTRO SERRAMENTI	480001	Trasparente	300 ml	24	1.440
	503001	Bianco (RAL 9010)	300 ml	24	1.440
	878002	Nero (RAL 9005)	300 ml	24	1.400



SILICONE NEUTRO EDILIZIA/LATTONERIA



Tytan Professional Silicone Neutro Edilizia/Lattoreria è un sigillante siliconico neutro ad alte prestazioni per sigillature in lattoreria, serramentistica ed edilizia. Elevata resistenza agli agenti atmosferici e ai raggi UV. Elevata elasticità ed adesione. Eccellente adesione alla maggior parte dei materiali da costruzione, porosi e non porosi. Sigillatura di finestre in generale. Giunti di dilatazione nelle facciate. Sigillatura di carpenteria e falegnameria. Sigillatura di elementi in PVC.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura nel settore della lattoreria
- Sigillatura professionale per il settore edilizio
- Sigillatura per uso domestico e bricolage

BENEFICI:

- BASSO MODULO
- OTTIMA ADESIONE AI MATERIALI EDILI
- RESISTENTE AI RAGGI UV
- RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 2 mm/24 h
- Formazione della pelle: 20-35 min
- Modulo al 100%: 0,35 MPa
- Allungamento a rottura: 600%
- Recupero elastico: > 90%
- Resistenza a trazione: 0,6-0,8 MPa
- Durezza Shore A: 20
- Densità: 1,01 g/cm³
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE NEUTRO EDILIZIA/LATTONERIA	172283	Trasparente	300 ml	24	1.440
	172269	Bianco (RAL 9010)	300 ml	24	1.440
	172306	Bianco-Grigio (RAL 9002)	300 ml	24	1.440
	172320	Grigio (RAL 7042)	300 ml	24	1.440
	172344	Antracite (RAL 7016)	300 ml	24	1.440
	172382	Testa di moro (RAL 8017)	300 ml	24	1.440
	172405	Rame (RAL 8004)	300 ml	24	1.440
	172429	Avorio (RAL 1013)	300 ml	24	1.440
	172443	Rosso Siena (RAL 3009)	300 ml	24	1.440

sigillanti professionali





SILICONE ACETICO BAGNI E CUCINE



Garantito 10 anni senza muffa. Asciugatura ultra rapida. Speciale beccuccio orientabile. Silicone di alta qualità consigliato per l'applicazione in aree ad alta umidità, come cucine, bagni o servizi igienici. Contiene una formula UPG innovativa che garantisce il prodotto nella resistenza ai funghi e alla muffe per molti anni. Ha una buona adesione alla maggior parte delle superfici sanitarie, come piastrelle, ceramica, vetro, legno, cabine doccia e vasche da bagno. Grazie alla sua formula innovativa, il giunto è resistente all'acqua dopo solo 2 ore.

APPLICAZIONI:

- Giunti di aree ad alta umidità
- Giunti tra piastrelle di ceramica
- Giunti tra pavimento e parete
- Sigillatura intorno a sanitari e piatti doccia

BENEFICI:

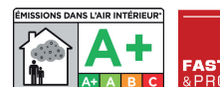
- GARANTITO 10 ANNI
- RESISTENTE ALL'ACQUA DOPO 2H DALL'APPLICAZIONE
- VELOCITÀ DI POLIMERIZZAZIONE RAPIDA
- IMPERMEABILE
- OTTIMA RESISTENZA CHIMICA
- OTTIMA ADESIONE ALLE SUPERFICI CERAMICHE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 2-4 mm/24 h
- Tempo aperto: 10-15 min
- Formazione della pelle: 20 min
- Modulo al 100%: 0,33 MPa
- Allungamento a rottura: 550%
- Resistenza a trazione: 1,3-1,5 MPa
- Durezza Shore A: 17
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE BAGNI E CUCINE	172221	Trasparente	280 ml	12	1.440
	172207	Bianco	280 ml	12	1.440
SILICONE BAGNI E CUCINE tubetto	482237	Trasparente	60 ml	24	2.400
	482152	Bianco	60 ml	24	2.400

SILICONE NEUTRO BAGNO PERFETTO



Garantito 15 anni senza muffa. Asciugatura ultra rapida. Speciale beccuccio orientabile. Per ambienti interni ed esterni. Una formula neutra e inodore che aderisce e sigilla ermeticamente tutti i materiali; previene le perdite d'acqua e la formazione di muffe e resiste all'umidità e ai prodotti di pulizia normalmente utilizzati. La rapida asciugatura (soli 15 minuti) consente di utilizzare la doccia dopo 12 ore. Adatto per sigillare giunti in piatti doccia, box doccia, vasche da bagno, lavelli, servizi igienici, controsoffitti e lavelli. MATERIALI: ceramica, vetro, alluminio, piastrelle, gres, porcellana, legno, resina, pietra, pietra artificiale, marmo, PVC, specchi e policarbonato. NON adatto per polietilene, polipropilene, PTFE, non usare in acquari.

APPLICAZIONI:

- Giunti di aree ad alta umidità
- Giunti tra piastrelle di ceramica e gres
- Giunti tra pavimento e parete
- Sigillatura intorno a sanitari e piatti doccia
- Inodore e non aggressivo sui materiali

BENEFICI:

- GARANTITO 15 ANNI
- RESISTENTE ALL'ACQUA DOPO POCHI MINUTI DALL'APPLICAZIONE
- VELOCITÀ DI POLIMERIZZAZIONE RAPIDA
- IMPERMEABILE
- PERMANENTEMENTE FLESSIBILE
- OTTIMA ADESIONE ALLE SUPERFICI CERAMICHE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 3 mm/24 h
- Tempo aperto: 5-10 min
- Formazione della pelle: 15 min
- Modulo al 100%: 0,35 MPa
- Allungamento a rottura: 450%
- Resistenza a trazione: 0,9-1,1 MPa
- Durezza Shore A: 20±5
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE BAGNO PERFETTO	173150	Trasparente	280 ml	12	1.440
	172245	Bianco	280 ml	12	1.440



SILICONE ACETICO MULTIUSO



Tytan Professional Silicone Acetico Multiuso è un silicone monocomponente ANTIMUFFA, facile da applicare che reticola a temperatura ambiente. A contatto con l'umidità dell'aria forma un cordone sigillante con ottime proprietà meccaniche e di resistenza agli agenti atmosferici. E' adatto ad ogni situazione dove è indicato un sigillante acetico.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura di materiali non porosi
- Sigillatura nei lavori di bricolage e fai da te

BENEFICI:

- ANTIMUFFA
- AMPIA GAMMA DI APPLICAZIONI
- FLESSIBILE E MOLTO ELASTICO
- OTTIMA ADESIONE A VETRO, PIASTRELLE E SUPERFICI LISCE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 2-3 mm/24 h
- Formazione della pelle: 25-35 min
- Modulo al 100%: 0,35 MPa
- Allungamento a rottura: 400%
- Resistenza a trazione: 1,2 MPa
- Durezza Shore A: 13
- Recupero elastico: 90%
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE ACETICO MULTIUSO	172146	Trasparente	280 ml	24	1.536
	172122	Bianco	280 ml	24	1.536

SILICONE ACETICO UNIVERSALE



Tytan Professional Silicone Acetico Universale è un silicone ANTIMUFFA, che resiste alle variazioni di temperatura e ai raggi UV. Le sue proprietà fisiche non variano nel tempo. A prova di muffa, funghi e alghe. E' un prodotto eccellente per la sigillatura e l'incollaggio, con un'ottima aderenza a numerose superfici, quali vetro, piastrelle, ceramica e la maggior parte delle materie plastiche.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura di impianti idrici, tubazioni, pvc
- Sigillatura per uso domestico
- Montaggi e incollaggi rimovibili

BENEFICI:

- ANTIMUFFA
- AMPIA GAMMA DI APPLICAZIONI
- FLESSIBILE E MOLTO ELASTICO
- OTTIMA ADESIONE A VETRO, PIASTRELLE E SUPERFICI LISCE
- RESISTENTE ALLE INTEMPERIE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 3-4 mm/24 h
- Formazione della pelle: 20-30 min
- Modulo al 100%: 0,33 MPa
- Allungamento a rottura: 500%
- Resistenza a trazione: 1,2-1,4 MPa
- Durezza Shore A: 14±2
- Recupero elastico: 96%
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +150 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE ACETICO UNIVERSALE	115005	Trasparente	280 ml	24	1.536
	122005	Bianco	280 ml	24	1.536
	17584	Grigio	280 ml	24	1.440
	17645	Nero	280 ml	24	1.440
	17669	Avorio	280 ml	24	1.440
	17607	Marrone	280 ml	24	1.440

sigillanti professionali



SIGILLANTE BITUMINOSO TETTO



Tytan Professional Sigillante Bituminoso Tetto è un sigillante tixotropico a base di gomma e bitume. Indurisce per asciugatura all'aria, forma un materiale elastoplastico adesivo ed impermeabile, resistente al sole ed alle intemperie. Per giunzione e riparazione di guaine di copertura, per sigillatura di fissaggi o attraversamenti su guaine impermeabilizzanti, scossaline e staffaggi di pannelli solari. Ha un'eccellente adesione a tutti i materiali di copertura: bitume, tegole, alluminio, acciaio, legno, pietra, mattoni, calcestruzzo, lamiera.

APPLICAZIONI:

- Posa di tegole canadesi
- Incollaggio e riparazione e giunzione a freddo di cartone catramato, esalatori e messicani
- Sigillatura di opere di coibentazione e impermeabilizzazione
- Posa e giunzione di guaine bituminose tra loro e sulla muratura
- Riparazione di tetti, tegole, grondaie, caditoie

BENEFICI:

- RESISTENTE AL SOLE
- RIPARAZIONE DI EMERGENZA PER TETTI
- SIGILLATURA IMPERMEABILE E DI LUNGA DURATA
- ADESIONE IN AMBIENTI UMIDI

PARAMETRI TECNICI:

- Aspetto: pasta tixotropica
- Tempo di asciugatura: 2 mm/24 h
- Formazione della pelle: 15-20 min
- Densità: 1,1 g/cm³
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +90 °C
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +35 °C
- Stoccaggio: 24 mesi

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE BITUMINOSO TETTO	466001	Nero	300 ml	12	1.440

SIGILLANTE PU 50



Tytan Professional PU 50 Edilizia/Lattoneria è un sigillante/adesivo poliuretano monocomponente medio modulo che polimerizza a temperatura ambiente a contatto con l'umidità atmosferica. Flessibile e resistente è raccomandato per sigillature, incollaggi e fessurazioni in lavori di edilizia generale e costruzioni stradali. Particolarmente adatto per giunti di lattoneria, pavimentazioni, automobili, contenitori, silos, sistemi di raffreddamento e di ventilazione.

APPLICAZIONI:

- Giunti e sigillature in edilizia e lattoneria
- Sigillatura di raccordi stradali
- Sigillatura nel settore automobilistico
- Sigillatura di capannoni industriali
- Adesione elastica di elementi da costruzione

BENEFICI:

- VERNICIABILE
- PRODOTTO PROFESSIONALE DI ELEVATA QUALITÀ
- ELASTICO E MOLTO RESISTENTE ALL'ABRASIONE
- PRODOTTO UTILE ANCHE PER PICCOLE RIPARAZIONI

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 3 mm/24 h
- Tempo aperto: > 30 min
- Modulo al 100%: 0,6-0,8 MPa
- Allungamento a rottura: > 300%
- Resistenza a trazione: 1-2 MPa
- Durezza Shore A: 40±5
- Resistenza alla temperatura: da -50 °C a +90 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE PU 50	172504	Bianco	300 ml	12	1.440
	172481	Grigio	300 ml	12	1.440

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE PU 40 in sacchetto (solo su ordinazione)	637963	Bianco	600 ml	20	800
	637932	Grigio	600 ml	20	800



SIGILLANTE ACRILICO



Tytan Professional Acrilico è una sigillante elastico verniciabile per giunti tra materiali edili, muratura e cartongesso, soggetti a piccole dilatazioni. Indurisce asciugandosi all'aria, sigilla giunti interni ed esterni su superfici porose quali calcestruzzo, intonaco, muratura in mattoni, legno. E' inodore ed eventuali sbavature, come anche gli attrezzi, si lavano con acqua.

APPLICAZIONI:

- Giunti e sigillature in edilizia tradizionale e a secco
- Sigillatura di crepe e cavillature su cartongesso per movimenti fino al 75%
- Riempimento di fenditure, giunti e fessure
- Piccole riparazioni su intonaco prima della verniciatura

BENEFICI:

- VERNICIABILE
- SI PUÒ LISCIARE CON FRATTAZZO INUMIDITO
- RESISTENTE ALLE VARIAZIONI DI TEMPERATURA
- OTTIMA ADESIONE ALLE SUPERFICI POROSE
- PER USO INTERNO ED ESTERNO

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 1 mm/24 h
- Formazione della pelle: 15 min
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +80 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C
- Movimento di lavoro: ± 75%

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE ACRILICO	650001	Bianco	300 ml	24	1.440
	674001	Grigio	300 ml	24	1.440

SIGILLANTE ACRILICO ULTRA RAPIDO



Tytan Professional Sigillante Acrilico Ultra Rapido è un sigillante monocomponente elastoplastico a base acrilica, in dispersione acquosa, particolarmente indicato per la sigillatura all'interno ed all'esterno di giunti, crepe e cavillature. Ha un'ottima adesione su molti materiali edili come: calcestruzzo, muratura, intonaco, mattoni, cartongesso, legno, generalmente senza l'uso di primer. E' un prodotto di alta qualità, sovraverniciabile con le comuni pitture o smalti per la casa dopo soli 10 minuti, consentendo così di proseguire velocemente nel lavoro in corso. Ha un'ottima resistenza agli agenti atmosferici e all'invecchiamento; quando indurito, ha un alto allungamento, basso modulo elastico ed ottima adesione.

APPLICAZIONI:

- Tra parete e pavimento
- Per infissi
- Tra pannelli prefabbricati
- Sigillatura di crepe e fessure su muratura

BENEFICI:

- VERNICIABILE DOPO 10 MINUTI
- EFFETTO OPACO
- PER INTERNI ED ESTERNI
- FACILE ESTRUSIONE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 1 mm/24 h
- Formazione della pelle: 10 min
- Modulo al 100%: 0,3 MPa
- Allungamento a rottura: 450 %
- Resistenza a trazione: 0,3 MPa
- Durezza Shore A: 47
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +80 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C
- Movimento di lavoro: ± 75%

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE ACRILICO ULTRA RAPIDO	650011	Bianco	300 ml	12	1.440



SIGILLANTE ACRILICO RUVIDO



Tytan Professional Acrilico Ruvido è un sigillante acrilico professionale di eccellente qualità, adesione ed elasticità, a base di lattice acrilico in dispersione acquosa che polimerizzando crea una sigillatura con finitura ruvida effetto intonaco, estremamente elastica ed uniforme. Per la connessione di materiali edili, cavillature e crepe su intonaco. Verniciabile. Dopo l'asciugatura applicare uno strato di finitura e frattazzare con un po' d'acqua.

APPLICAZIONI:

- Riparazione e sigillatura flessibile di crepe su muratura intonacata
- Sigillatura flessibile di serramenti

BENEFICI:

- FORMA GIUNTI CON LA STESSA FINITURA SUPERFICIALE RUVIDA DELL'INTONACO
- VERNICIABILE
- PER USO INTERNO ED ESTERNO

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 1 mm/24 h
- Formazione della pelle: 20 min
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +80 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C
- Movimento di lavoro: ± 7,5%

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE ACRILICO RUVIDO	575001	Bianco	300 ml	24	1.440

STUCCO LEGGERO - Pronto



Sigillante Tytan Professional Stucco Leggero, è uno stucco di nuova generazione a bassissimo ritiro, subito verniciabile, per stuccare e sigillare fessure su pareti, soffitti e facciate o giunti ad angolo, senza la necessità di dover applicare più strati. Facilissimo da spatolare con risultato eccellente, liscio e livellato. Si asciuga molto velocemente, non ritira né crepa. Può essere carteggiato e verniciato una volta essiccato. Grazie alla sua elevata resistenza all'umidità, può essere utilizzato all'aperto. Mani ed utensili si puliscono facilmente con acqua.

APPLICAZIONI:

- Riempimento e sigillatura di fessure in pareti e soffitti
- Stuccatura di viti e fissaggi nell'installazione di pareti a secco

BENEFICI:

- DOPO 20 MIN SI PUÒ VERNICIARE
- FACILE DA SPATOLARE
- SI ASCIUGA VELOCEMENTE
- NON CREPA NÉ RITIRA
- CARTEGGIABILE UNA VOLTA ASCIUTTO

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 4-7 mm/24 h
- Formazione della pelle: 20 min
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +80 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +35 °C
- Facile da spatolare
- Densità: 0,58 g/cm³
- Aspetto: pasta cremosa omogenea

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
STUCCO IN CARTUCCIA	07001	Bianco	300 ml	12	2.016
STUCCO IN PASTA	496845	Bianco	250 ml	24	1.440
STUCCO IN PASTA	496920	Bianco	750 ml	12	480



SIGILLANTE ACRILICO FLESSIBILE



Tytan Professional Acrilico Flessibile è un sigillante acrilico professionale con eccellente qualità, adesione ed elasticità, non crepa e non si distacca con le normali sollecitazioni. E' a base di lattice acrilico in dispersione acquosa che indurendosi crea una sigillatura con finitura satinata estremamente elastica ed uniforme. Per la connessione e sigillatura di materiali edili, posa e finitura di pareti in cartongesso, per giunti di dilatazione e sigillatura in interni ed esterni tra serramenti e muratura. Verniciabile anche con impregnanti per legno pigmentati.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura professionale su cartongesso
- Sigillatura di giunti di dilatazione da verniciare
- Sigillatura di giunti di dilatazione con movimento fino a 12,5%
- Sigillatura flessibile di crepe su muratura
- Sigillatura flessibile di serramenti

BENEFICI:

- PIÙ ELASTICO ED ADESIVO DEI COMUNI SIGILLANTI ACRILICI
- OTTIMA ADESIONE A INTONACO, MATTONI, CEMENTO, PIETRA
- PER USO INTERNO ED ESTERNO

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 1 mm/24 h
- Formazione della pelle: 25-40 min
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +60 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C
- Movimento di lavoro: ± 12,5 %
- Densità: 1,56 g/cm³

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE ACRILICO FLESSIBILE	711001	Bianco	300 ml	24	1.440
SIGILLANTE ACRILICO FLESSIBILE in sacchetto (solo su ordinazione)	674005	Bianco	600 ml	20	800
	674003	Grigio	600 ml	20	800

SIGILLANTI PER CARTONGESSO



Tytan Professional Acrilico Flessibile Cartongesso è un sigillante elasto-plastico monocomponente, indicato per molteplici applicazioni, sia in ambienti esterni che interni. Appositamente formulato per applicazioni su cartongesso e sistemi a secco su superfici come pareti e colonne. Può essere applicato su una vasta gamma di substrati senza l'utilizzo del primer.

APPLICAZIONI:

- Giunti tra lastre in cartongesso e parete
- Sigillatura tra cartongesso e serramento
- Giunto tra cartongesso e solaio in legno nelle costruzioni a secco in bioedilizia

BENEFICI:

- ALTAMENTE FLESSIBILE
- CERTIFICATO A+ ed ECI
- PER USO INTERNO ED ESTERNO
- SIGILLATURE PERFETTE

PARAMETRI TECNICI:

- Reazione al fuoco: Classe E
- VOC: 0,59 % - 9,5 g/l
- Velocità di Estrusione < 1,5 min
- Colabilità: < 5 min
- Peso Specifico: > 30 min
- Durezza: > 0,035 W/m²K
- Allungamento a Rottura: 300 %
- Carico a Rottura: 0,6 N/mm²
- Movimento di lavoro: ± 12,5 %
- Modulo al 100%: 0,55 N/mm²

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ACRILICO FLESSIBILE	190805	Bianco	300 ml	24	1.440
STUCCO IN PASTA MICROFIBRATO	192229	Bianco	1,8 kg	6	380
	192267	Bianco	5 kg	1	120



SIGILLANTE REFRATTARIO



Tytan Professional Sigillante Refrattario è una malta refrattaria in cartuccia pronta all'uso. Per riparazioni permanenti e riempimenti di fessure, giunti e crepe su caminetti, stufe, bruciatori, camini, forni. Contiene fibre di vetro per una eccellente resistenza alle sollecitazioni, crea una sigillatura rigida ed impermeabile a fumi e gas, non si dilata col calore. RESISTE ALLA FIAMMA DIRETTA.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura di mattoni e volte refrattarie su caminetti, stufe, forni, bruciatori
- Montaggio caminetti, stufe, barbeque, griglie, etc
- Riparazione e sigillatura di crepe, giunzioni e giunti su caminetti, stufe e forni

BENEFICI:

- RESISTENZA ALLA FIAMMA DIRETTA
- RESISTENZA ALLA TEMPERATURA FINO A +1250°C
- SIGILLANTE IGNIFUGO E PERMANENTE
- BUONA ADESIONE A METALLO, MATTONI E CEMENTO
- NON CONTIENE COMPONENTI NOCIVE
- IMPERMEABILE A FUMI E GAS

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 3 mm/ 24h
- Formazione della pelle: 5-20 min
- Resistenza alla temperatura: fino a +1250°C
- Temperatura di applicazione: da +4 °C a +40 °C
- Densità: 1,92 g/cm³

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE REFRATTARIO	919001	Nero	300 ml	12	1.440

SIGILLANTE ALTE TEMPERATURE



Tytan Professional Alte Temperature è un sigillante siliconico di elevata qualità, che resiste a temperature molto elevate, fino a +260°C in azione permanente e fino a +315°C per brevi periodi, mantenendo l'elasticità nel tempo. Non è sovra-verniciabile.

APPLICAZIONI:

- Guarnizioni di motori, in ambito automotive, industriale, agricolo, marino
- Sigillature di scatole di ingranaggi
- Sigillature di coppe dell'olio, pompe d'acqua, cappucci valvole, alloggiamenti termostati
- Riparazioni di perdite idrauliche, componenti in gomma
- Incollaggio, sigillatura, montaggi in luoghi esposti alle alte temperature (forni, canne fumarie, etc)

BENEFICI:

- RESISTENZA FINO ALLA TEMPERATURA DI +315°C
- INDURIMENTO RAPIDO
- RESISTENTE A BASSE E ALTE TEMPERATURE
- RESISTENTE A BENZINA E A FLUIDI PER AUTOVEICOLI

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di asciugatura: 3 mm/ 24 h
- Formazione della pelle: 5-30 min
- Fattore di elasticità: ±20%
- Modulo al 100%: 0,35-0,50 MPa
- Allungamento a rottura: 350-550%
- Recupero elastico: > 95%
- Resistenza a trazione: 1,35-1,55 MPa
- Durezza Shore A: 28
- Densità: 1,03 g/cm³
- Resistenza alla temperatura: da -65 °C a +260 °C
- Resistenza temporanea alla temperatura: fino a +315 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SILICONE ALTE TEMPERATURE	892002	Rosso	300 ml	24	1.440
	903908	Nero	300 ml	24	1.440



SIGILLANTE ANTIFUOCO AC240



Tytan Professional Sigillante Antifuoco AC240 è un sigillante monocomponente a base di resine acriliche in dispersione acquosa. Polimerizza a temperatura ambiente ed è resistente al fuoco. Plastoelastico, non trasmette tensioni al giunto in parete. Resistenza al fuoco fino a 4 ore (secondo la norma UNI-EN-1366-4).

APPLICAZIONI:

- Giunti tagliafuoco in pareti, solai, profili e tubazioni metalliche in edifici civili, industriali ed opere infrastrutturali
- Giunti lineari in situazioni sottoposte a regolazioni antincendio
- Applicabile su calcestruzzo, muratura e sottofondi minerali

BENEFICI:

- RIMANE FLESSIBILE DA -20°C A +80°C
- FORMA LA PELLICOLA RAPIDAMENTE
- VERNICIABILE E CARTEGGIABILE
- RESISTENZA AL FUOCO FINO A 4 h SECONDO LA NORMA UNI-EN-1366-4

PARAMETRI TECNICI:

- Recupero elastico: <70 %
- Resistenza alla trazione: 0,08 MPa
- Allungamento a resistenza max./2: 250%
- Id. dopo trattamento termico: 250 %
- Id. dopo immersione: 250 %
- Capacità di movimento: ±12,5 %
- Resistenza a temperatura: da -20°C a +80 °C
- Resistenza al fuoco: EI 240
- Reazione al fuoco: Classe B-s2, d0
- Contenuto di VOC: 1% (16 g/l)

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE ANTIFUOCO AC240 solo su ordinazione 1.440 pz	186372	Grigio perla	300 ml	24	1.440
SIGILLANTE ANTIFUOCO AC240 in sacchetto	187201	Grigio perla	600 ml	12	792

PACCHETTO ANTIFUOCO CERTIFICATO



SCHIUMA POLIURETANICA FIRE STOP B1 specifica per applicazioni di sigillatura, tamponamento ed installazioni antincendio. Ad elevata espansione, sigilla e riempie ogni cavità. Additivata con specifici componenti che la rendono autoestinguente e resistente al fuoco. Perfetta per la sigillatura di giunti in edilizia, su pareti resistenti al fuoco, e in edifici soggetti al controllo di prevenzione incendi. Indispensabile per l'installazione di porte REI.

SIGILLANTE ACRILICO ANTIFUOCO AC240 è flessibile e resistente al fuoco, fino a 4 ore. Buona adesione sui materiali da costruzione. Verniciabile, è perfetto per sigillare giunti a basso movimento in pareti tagliafuoco e compartimentazioni REI.

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SCHIUMA B1 - manuale	908002	Rosa	750 ml	12	840
SCHIUMA B1 - pistola	908026	Rosa	750 ml	12	840
SIGILLANTE ANTIFUOCO AC240 solo su ordinazione 1.440 pz	186372	Grigio perla	300 ml	24	1.440
SIGILLANTE ANTIFUOCO AC240 in sacchetto	187201	Grigio perla	600 ml	12	792

sigillanti alte temperature



La nuova generazione
di sigillanti e adesivi

the of Power Prohero

La Linea PROHERO Tytan Professional nasce dalla necessità di creare una linea di prodotti che contribuiscono in modo attivo a realizzare edifici sicuri ed ecologici. I due SIGILLANTI antimuffa e l'ADESIVO ultra potente hanno emissioni molto basse di composti organici volativi.

SIGILLANTE ANTIMUFFA



ADESIVO POTENTE



PER TUTTE LE SUPERFICI



BAGNI



CUCINE



PAVIMENTI



SOFFITTI



VETRO



PIETRA



SIGILLANTE PROHERO



Tytan Professional Sigillante Prohero è caratterizzato da un'elevata flessibilità ed un'ottima adesione alla superficie. È impermeabile, resistente alla muffa, ai funghi e ad altra corrosione microbica. Dopo la polimerizzazione, il giunto può essere verniciato. Combina i vantaggi di vari tipi di sigillanti ed è adatto per la maggior parte delle applicazioni tipiche per i sigillanti, sia acrilici che siliconici ed ibridi. Grazie al sistema di polimerizzazione neutra, è perfetto per sigillare superfici sensibili e delicate come specchi, pietra naturale, marmo o elementi in cucine, bagni e altri servizi igienici.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura di giunti in ambienti umidi
- Lavori di finitura in cucine e bagni
- Sigillatura di porte e finestre, specchi e pietre naturali
- Sigillatura di materiali edili
- Sigillatura di pareti, battiscopa, prese elettriche

BENEFICI:

- MULTIFUNZIONE
- IMPERMEABILE
- RESISTENTE ALLE MUFFE
- VERNICIABILE

PARAMETRI TECNICI:

- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Temperatura del supporto: da +5 °C a +25 °C
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +80 °C
- Densità: 1,05-1,10 g/cm³
- Velocità di indurimento: 3-4 mm/24h
- Durezza Shore A: 25-35
- Formazione della pelle: 5-7 min
- Tempo di presa iniziale: 30 min
- Scivolamento verticale: 0-3 mm

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
SIGILLANTE PROHERO	190973	Trasparente*	280 ml	12	1.440
	190935	Bianco	280 ml	12	1.440

*Bianco all'estrusione, diventa trasparente una volta reticolato.

ADESIVO PROHERO



Tytan Professional Adesivo Prohero è stato creato sulla base della tecnologia dei polimeri ibridi e può essere utilizzato per una vasta gamma di materiali e superfici. Fornisce un legame estremamente durevole di elementi incollati. Privo di odori irritanti, facile da applicare, versatile e flessibile. Non si restringe. Indurisce sotto l'influenza dell'umidità, può essere utilizzato su substrati umidi. Privo di solventi, isocianati e siliconi.

APPLICAZIONI:

- Incollaggio di materiali porosi e non porosi
- Incollaggio di battiscopa, soglie, pannelli
- Incollaggio di specchi e vetri
- Incollaggio di elementi decorativi pesanti e leggeri

BENEFICI:

- ESTREMAMENTE DUREVOLE
- FLESSIBILE
- PRESA Istantanea, EFFETTO VENTOSA
- ASCIUGATURA COMPLETA IN SOLE 3 ORE
- UTILIZZABILE SU SUPERFICI UMIDE
- VERNICIABILE
- FISSA OGNI COSA

PARAMETRI TECNICI:

- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C
- Resistenza alla temperatura: da -40 °C a +90 °C
- Forza di adesione: 420kg/dm²
- Densità: 1,3-1,4 g/cm³
- Velocità di indurimento: 2-3 mm/24h
- Durezza Shore A: 60-65
- Tempo aperto: 10 min
- Tempo di presa iniziale: 30 min
- Tempo di presa finale: 3 h
- Allungamento a rottura: ≤300%

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ADESIVO PROHERO	190898	Bianco	290 ml	24	1.440

prohero sigillante e adesivo



PB-40 ADESIVO STRUTTURALE D4



Tytan Professional PB-40 è un adesivo tixotropico a base poliuretanica in gel, esente da solventi ed acqua. È consigliato per l'incollaggio di materiali da costruzione dove è richiesto un adesivo tenace, su opere edili, muratura e pietra naturale.

APPLICAZIONI:

- Ampia gamma di applicazioni in edilizia
- Utilizzabile sulla maggior parte dei materiali da costruzione

BENEFICI:

- TIXOTROPICO
- VERNICIABILE
- NON MACCHIA LA PIETRA NATURALE
- ECCELLENTE ADESIONE AL LEGNO ESOTICO
- CARTEGGIABILE
- CLASSE DI RESISTENZA ALL'ACQUA: D4

PARAMETRI TECNICI:

Prima dell'indurimento

- Tempo di indurimento: 2-3mm/24 h
- Densità: 1,46 g/cm³ +/- 0,02 g/cm³
- Tempo aperto: 8-10 min
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +35 °C

Dopo l'indurimento

- Tipo di incollaggio: flessibile
- Resistenza all'acqua: eccellente
- Resistenza chimica: eccellente
- Resistenza all'acqua: classe D4
- Resistenza alla temperatura: da -40 °C a +100 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
PB-40	034466	Beige	310 ml	12	1.440

PB-34 ADESIVO PER LEGNO D4



Tytan Professional PB-34 è un adesivo poliuretanico per legno, che polimerizza con l'umidità dell'aria. Grazie alla sua eccellente resistenza all'acqua è particolarmente consigliato per strutture in legno esterne, serramenti, falegnameria e nautica.

APPLICAZIONI:

- Legno, metallo, calcestruzzo, pietra, gesso
- Utilizzabile sulla maggior parte dei materiali da costruzione

BENEFICI:

- PRONTO ALL'USO
- NON INFIAMMABILE
- APPLICAZIONE SEMPLICE
- FORMULA RESISTENTE ALLE CONDIZIONI ATMOSFERICHE E ALL'ACQUA
- CLASSE DI RESISTENZA ALL'ACQUA: D4

PARAMETRI TECNICI:

Prima dell'indurimento

- Tempo di indurimento: 50-60 min
- Indurimento completo: 24 h
- Densità a +20 °C: 1,18 g/cm³
- Tempo aperto: 10-15 min
- Viscosità a +20 °C: 11000 mPa s
- Resa: 120-250 g/m²
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Solubilità: acetone, MEK

Dopo l'indurimento

- Resistenza alla temperatura del giunto dopo indurimento: da -40 °C a +170 °C
- Tipo di incollaggio: flessibile

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
PB-34	901355	Giallo chiaro	800 gr	6	720

FIX 21 ADESIVO A CONTATTO



Tytan Professional Fix 21 è un adesivo a contatto versatile che offre un'incollaggio forte e duraturo. E' caratterizzato da un lungo tempo aperto e pertanto risulta eccellente per l'incollaggio di grandi superfici. E' un adesivo a base di gomma policloroprenica con un'ampia gamma di applicazioni.

APPLICAZIONI:

- Colla a contatto per uso generale
- Adatto per l'incollaggio di legno, gomma, cuoio, laminati, fibre vegetali o sintetiche, alcune plastiche
- Non adatto per polietilene e poliolefine

BENEFICI:

- ADATTO PER INCOLLARE GRANDI SUPERFICI
- OFFRE INCOLLAGGI FORTI E DURATURI

PARAMETRI TECNICI:

Prima dell'indurimento

- Viscosità: 3000±500
- Resistenza snervamento: 150-250 g/m²

Dopo l'indurimento

- Forza di pelatura: 4,5-5
- Resistenza alla temperatura: 70 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
FIX21 COLLA DI CONTATTO	202584	Rosso-giallo	500 ml	10	800
	197767	Rosso-giallo	1 l	6	432

WB-33 COLLA VINILICA



Tytan Professional WB-33 è una colla a base vinilica, per incollaggio sia a caldo che a freddo di tutti i tipi di legno, anche esposto ad umidità, come per esempio mobili da cucina e bagno. Particolarmente indicato anche per legno duro e tropicale. Dopo la presa, realizza un giunto trasparente e duraturo con un'ottima resistenza alla temperatura. È resistente all'acqua in classe D3 (PN-EN 204).

APPLICAZIONI:

- Legno, compensato, truciolato, cartone, cartongesso

BENEFICI:

- CLASSE DI RESISTENZA ALL'ACQUA: D3
- INDICATO PER LEGNO DURO E TROPICALE
- BUONA RESISTENZA TERMICA DOPO LA SOLIDIFICAZIONE

PARAMETRI TECNICI:

- Indurimento completo: 24 h
- Densità a +20 °C: 1,1 g/cm³
- Tempo aperto: 10 min
- Viscosità a +20 °C: 17000±3000 mPa s
- Resa: 150-200 g/m²
- Temperatura di applicazione: da +10°C a +30 °C
- Tempo di incollaggio a pressione a 20°C: 15-30 min
- Pressione di incollaggio: 0,2-0,6 N/mm²
- Resistente all'acqua dopo: 7 giorni
- Residuo solido: 48±2%
- Resistenza alla temperatura del giunto dopo indurimento: +100 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
WB-33 COLLA VINILICA	956578	Trasparente	200 ml	12	1.368
	956600	Trasparente	750 gr	6	528
	110674	Trasparente	1 l	6	480



FAST & STRONG - POWER FIX



Tytan Professional FAST & STRONG è un adesivo a base di polimero MS, a presa iniziale veloce ed indurimento ultra-rapido. Consente di incollare anche elementi pesanti su superfici verticali senza ulteriore supporto. Forma una connessione molto forte che può essere messa sotto carico già dopo 20 minuti. La sua piena forza viene raggiunta dopo solo 3 ore. È destinato principalmente al settore edile, per l'incollaggio in ambiente interno ed esterno di: pannelli a parete, battiscopa, soglie, tubi di drenaggio, raccordi sanitari. Aderisce a: mattoni, metallo, marmo, pietra, polistirolo, PVC rigido, legno, HDF, MDF, metalli, roccia, polistirolo, specchi, vetro, sughero e molto altro.

APPLICAZIONI:

- Incollaggio di una vasta gamma di materiali dove è richiesta una rapida asciugatura e una presa iniziale molto elevata
- Incollaggio strutturale in interno ed esterno
- Incollaggio di battiscopa, piedistalli, soglie, pannelli, piastrelle in ceramica
- Incollaggio di elementi decorativi in legno, sughero, truciolo e metallo

BENEFICI:

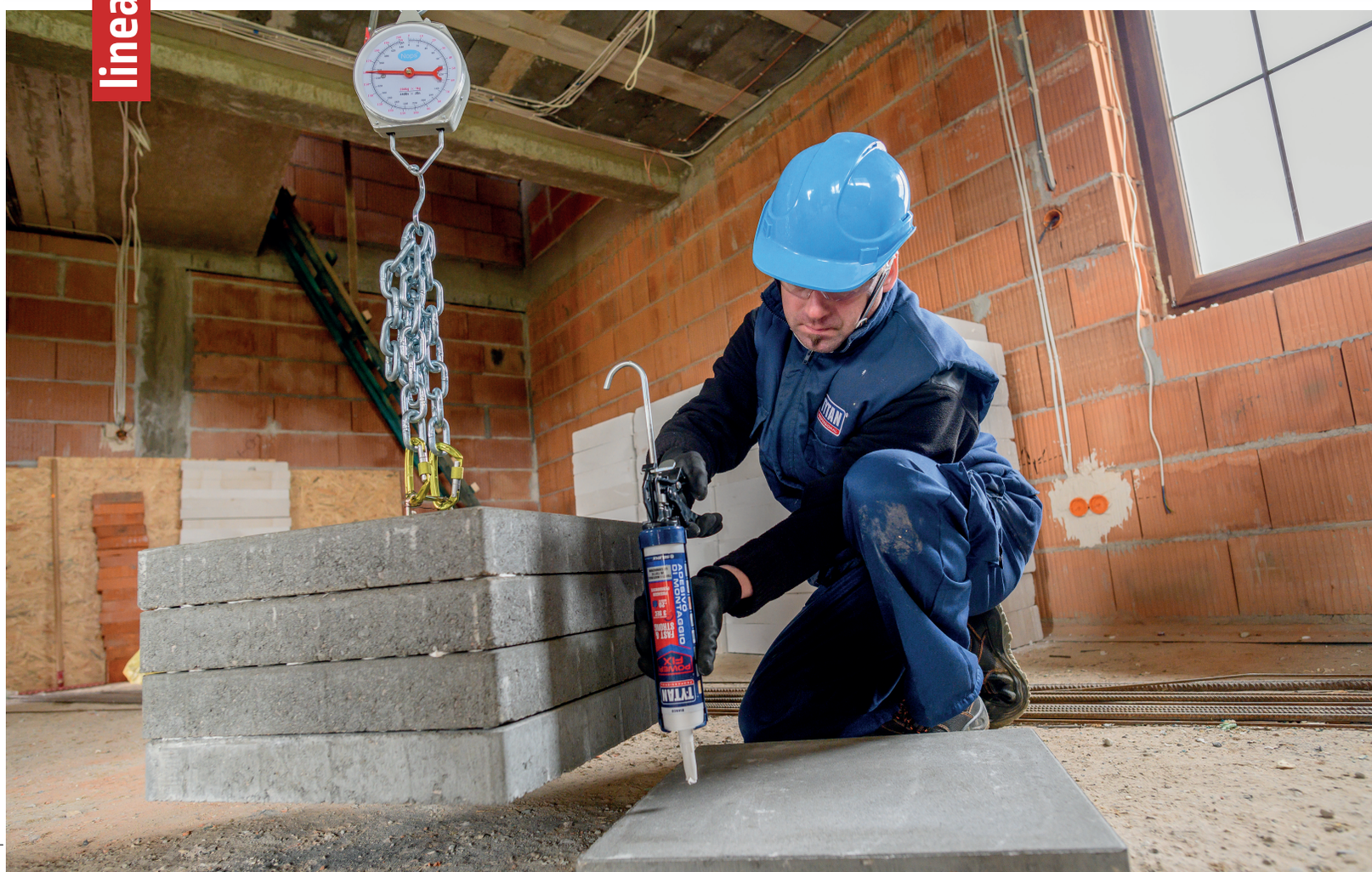
- PRESA Istantanea, Effetto Ventosa
- ASCIUGATURA COMPLETA IN SOLE 3 ORE
- UTILIZZABILE IN IMMERSIONE
- UTILIZZABILE SU SUPERFICI UMIDE
- VERNICIABILE
- FISSA OGNI COSA

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di indurimento: 2-3 mm/24h
- Effetto ventosa: 3-5 secondi
- Forza di presa completa: 3 ore
- Formazione della pelle: 6 min
- Modulo al 100%: 3 MPa
- Allungamento a rottura: 190-210 %
- Resistenza a trazione: 4,0 MPa
- Durezza Shore A: 68±5
- Resistenza alla temperatura: da -40°C a +90 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
FAST & STRONG	172856	Bianco	290 ml	6	1.440
FAST & STRONG in tubetto	193882	Bianco	100 ml	25	2.250

linea power fix





INSTANT INVISIBLE - POWER FIX



Tytan Professional Instant Invisible è un adesivo di montaggio cristallino, a base ibrida, ad alta adesività, che raggiunge rapidamente la resistenza finale. Può essere utilizzato su superfici umide, anche in immersione. Non contiene solventi, isocianati ed acqua. Per incollaggi rapidi e tenaci di materiali porosi e lisci, in interni ed esterni. Verniciabile anche con impregnanti pigmentati. Non contiene silicone. Non corrosivo, è idoneo per metalli e pietre delicate. Per tutte le necessità di posa ed incollaggio professionali e del fai-da-te.

APPLICAZIONI:

- Incollaggi invisibili di elementi architettonici
- Incollaggi invisibili di materiali edili
- Arredi, vetrine, serramenti
- Multiuso in casa

BENEFICI:

- ADESIONE IMMEDIATA
- INDURIMENTO RAPIDO
- TENUTA FINALE ECCEZIONALE
- TRASPARENTE CRISTALLINO
- RIMANE FLESSIBILE NEL TEMPO
- RESISTENTE ALLE MUFFE, AGLI SBALZI DI TEMPERATURA E ALL'UMIDITÀ

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di indurimento: 3-4 mm / 24h
- Formazione della pelle: 9 min
- Modulo al 100%: 2 MPa
- Allungamento a rottura: 226 %
- Resistenza a trazione: 3,0 MPa
- Durezza Shore A: 55±5
- Densità: 1,06 +/- 0,05 g/cm³
- Resistenza alla temperatura: da -40 °C a +90 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ADESIVO INVISIBLE	007110	Cristallino	290 ml	12	1.440

FLEX - POWER FIX



Tytan Professional Flex è un adesivo sigillante di altissima qualità, a base di nuovi polimeri ibridi, che ti permette di ottenere il massimo risultato nei lavori professionali e nel fai-da-te. Fissa, sigilla e ripara tutti i tipi di materiale. Elastico: attutisce in modo straordinario le vibrazioni, i movimenti di dilatazione e di contrazione. Per uso interno ed esterno. Aderisce anche su superfici umide ed in immersione.

APPLICAZIONI:

- Aderisce sulla maggior parte dei materiali in edilizia, come: mattoni, metallo, marmo, pietra, legno, ceramica, polistirene, policarbonato, alluminio, PVC, DM, MDF, specchi, vetro, sughero

BENEFICI:

- DURATA ECCEZIONALE NEL TEMPO
- INDURITO IL PRODOTTO È RESISTENTE A VIBRAZIONI CAUSATE DA COLPI
- PER INTERNI ED ESTERNI
- SIGILLA E RIEMPIE, RIMANENDO ELASTICO
- VERNICIABILE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di indurimento: 3 mm / 24h
- Formazione della pelle: >10 min
- Modulo al 100%: 1,88 Mpa
- Allungamento a rottura: 260 %
- Resistenza a trazione: 2,72 MPa
- Durezza Shore A: 45±5
- Densità: 1,60 ± 0,05 g/cm³
- Resistenza alla temperatura: da -40 °C a +90 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +40 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ADESIVO FLEX	007134	Bianco	290 ml	12	1.440

linea power fix



CLASSIC - POWER FIX



Tytan Professional Classic è un adesivo a base solvente che, una volta indurito, realizza un incollaggio resistente, flessibile e trasparente. Progettato per essere utilizzato su moltissimi materiali come gres porcellanato, vetro, legno, cemento, gesso, metallo, plastica, smalto e sughero. Consigliato per incollare piedistalli, soglie, pannelli e altri elementi decorativi in ambienti interni ed esterni.

APPLICAZIONI:

- Montaggi di componenti in legno
- Arredi, gres porcellanato, piastrelle in ceramica, pvc rigido, porcellana

BENEFICI:

- UNIONE FORTE E PERMANENTE
- RESISTENTE ALL'ACQUA
- TRASPARENTE CRISTALLINO
- RAPIDO INDURIMENTO INIZIALE

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di indurimento: 48 h
- Resa: 150-300 g/m²
- Densità: 0,89 +/- 0,05 g/cm³
- Tempo aperto: 10-15 min
- Resistenza a trazione: 2 MPa
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +60 °C
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +30 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ADESIVO CLASSIC	69008	Cristallino	300 ml	12	1.440

linea power fix

1000 USI - POWER FIX



Tytan Professional 1000 USI è un adesivo per montaggi e assemblaggi con un'elevata presa immediata con effetto ventosa, che permette di tenere gli oggetti in posizione evitando sostegni, chiodi, morsetti o puntelli. A base acrilica, ad alta viscosità, fa presa rapidamente e diventa rigido. Resistente ad urti e all'acqua. Verniciabile, inodore senza solventi. Facile da pulire: si lava con acqua prima dell'indurimento. Utilizzabile al posto di chiodi, viti o tasselli.

APPLICAZIONI:

- Idoneo per incollaggio di materiali porosi e non porosi quali: legno, sughero, vetro, gesso, cartongesso, muratura, cemento, pietra, ceramica, polistirolo, lana di roccia e altri materiali da costruzione anche non combacianti, plastiche (escluse PE, PP, PTFE), metalli, lamiera

BENEFICI:

- ALTA PRESA INIZIALE
- EFFETTO VENTOSA
- ESENTE DA SOLVENTI

PARAMETRI TECNICI:

- Tempo di indurimento: 48 h
- Resa: 180-290 ml/m²
- Densità: 1,4 g/cm³
- Tempo aperto: 10-15 min
- Resistenza a trazione: 0,2 Mpa
- Resistenza alla temperatura: da -20 °C a +60 °C
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +30 °C

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
COLLA 1000 USI	06008	Bianco	300 ml	12	1.440
COLLA 1000 USI in tubetto	182794	Bianco	80 ml	20	1.200



MS PRO ONE SIGILLANTE e ADESIVO



Tytan Professional Ms Pro One è un sigillante adesivo, elastomerico monocomponente, a base di polimero MS, che reticola a temperatura ambiente a contatto con l'umidità dell'aria. Prodotto estremamente versatile adatto sia alle applicazioni con materiali pesanti che leggeri. Utilizzabile su superfici umide ed in immersione. Nelle colorazioni bianco e grigio, il prodotto è approvato dall'FDA per il contatto indiretto con alimenti.

APPLICAZIONI:

- Sigillature sanitarie
- Giunti in edilizia
- Sigillatura nel settore nautico ed automotive
- Carpenteria Metallica
- Lattoneria
- Riparazione tetti
- Sigillature di capannoni
- Sigillature di celle frigo

BENEFICI:

- FACILE APPLICAZIONE
- ADERISCE SULLA MAGGIOR PARTE DEI MATERIALI UTILIZZATI IN EDILIZIA
- FORMULAZIONE NEUTRA, NON CORRODE I METALLI
- PROTEGGE LE SUPERFICI ALCALINE
- UTILIZZABILE IN IMMERSIONE

PARAMETRI TECNICI:

Prima dell'indurimento

- Aspetto: pasta cremosa omogenea
- Scivolamento verticale: 0 mm
- Tack free: 10-15 min
- Formazione della pelle: 20-40 min
- Velocità di asciugatura: 2-3 mm/24h
- Infiammabilità: 430 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +50 °C

Dopo l'indurimento

- Durezza Shore A: 40±3
- Modulo 100%: 0,8 - 1,1 MPa
- Resistenza a trazione: 1,8 - 2,4 MPa
- Allungamento a rottura: 450%
- Movimento del giunto: 25%
- Resistenza alla temperatura: da -40 °C a +90 °C



linea ms pro one

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
MS PRO ONE	173167	Trasparente	280 ml	24	1.536
	090942	Bianco	300 ml	24	1.536
	191826	Grigio	300 ml	24	1.536
MS PRO ONE in sacchetto (disponibile su ordinazione)	003029	Bianco	600 ml	12	792
	003036	Grigio	600 ml	12	792



EV I - ancorante poliestere senza stirene



Tytan Professional EV I è un sistema di ancoraggio chimico di resina poliestere senza stirene ad alte prestazioni, di rapido indurimento, bicomponente. Viene estruso, attraverso gli appositi miscelatori, direttamente all'interno dei fori di fissaggio. Dopo l'indurimento la resina produrrà un'affidabile ancoraggio.

Cartucce pronte all'uso senza sacchetti da tagliare.

APPLICAZIONI:

- Adatto per fissare balaustre, ringhiere, cerniere di montaggio, scaffali e ripiani al muro
- Adatto per fissare plafoniere, persiane, bastoni per tende, televisori a parete
- Idoneo per l'impiego anche su supporti lignei lamellari e/o compatti
- Ideale come riempitivo di crepe e fessurazioni su calcestruzzo, in verticale e orizzontale
- Estremamente versatile su murature piene, forate e calcestruzzo aerato

BENEFICI:

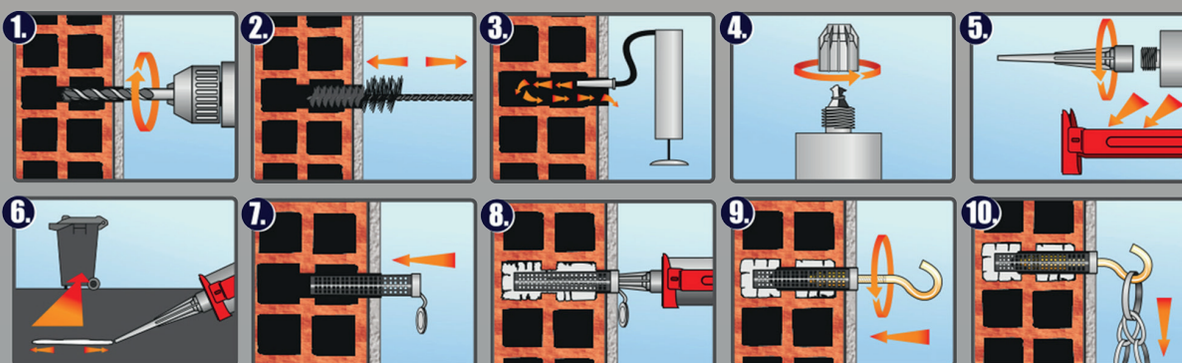
- A RAPIDO INDURIMENTO
- BUONA RESISTENZA CHIMICA
- SENZA STIRENE
- IDEALE PER USO INTERNO

PARAMETRI TECNICI:

- Resistenza a compressione: 43,5 MPa
- Resistenza a flessione: 15,9 MPa
- Resistenza a trazione: 9,3 MPa
- CE secondo ETAG 001 e ETAG 029:
 - 15/0021-CERTIFICAZIONE ETA opzione 7
 - M8-M16 barre filettate calcestruzzo non fessurato
 - 11/0510 - ETA ETAG 029
 - M10 barre filettate su muratura in laterizio
- TB Approval (Poland) 0978/W
- LEED tested 2009 EQ, c4, 1 SCAQMD rule 1168 (2005)

ancoranti chimici

Applicazione



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
EV I	960109	Grigio	300 ml	12	1.152
	960116	Grigio	400 ml	12	1.092

EV II - ancorante vinilestere senza stirene



Tytan Professional EV II è un sistema di ancoraggio chimico ad alte prestazioni, a resina vinilestere senza stirene, a rapido indurimento, bicomponente. Viene applicato, attraverso gli appositi miscelatori, direttamente all'interno dei fori di fissaggio. EV II è progettato per essere un ancorante chimico a rapido indurimento, tenace, per alti carichi e fissaggi critici, in particolare per ambienti corrosivi e in presenza di umidità.

Cartucce pronte all'uso senza sacchetti da tagliare.

APPLICAZIONI:

- Adatto per murature e calcestruzzo fessurato e non fessurato
- Adatto per applicazioni di carico medio e pesante
- Adatto per applicazioni critiche
- Adatto per applicazioni di luci esterne (per terrazze e balconi)
- Adatto per fissare lanterne, pali pesanti, armadi e pensili
- Idonea anche su legno

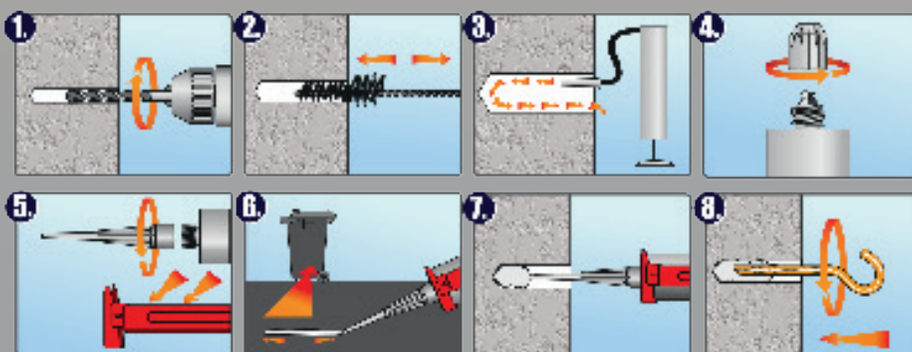
BENEFICI:

- UTILIZZABILE IN CONDIZIONI ASCIUTTE O BAGNATE
- IL BASSO RITIRO CONSENTE UN'INSTALLAZIONE DI GRANDE DIAMETRO
- RAPIDO INDURIMENTO
- BUONA RESISTENZA MECCANICA E CHIMICA
- SENZA STIRENE
- PER USO INTERNO ED ESTERNO

PARAMETRI TECNICI:

- Resistenza a compressione: 41 MPa
- Resistenza a flessione: 15,4 MPa
- Resistenza a trazione: 9,4 MPa
- CE secondo ETAG 001:
- EAD 330499-00-0601 M8-M24 barre filettate e Ø8-Ø25mm
- ferri da ripresa su calcestruzzo non fessurato
- EAD 330087-00-0601 Ø8-Ø25mm barre ad aderenza migliorata post-installate + Fire Test
- EAD 330076-00-0804 M6-M12 barre filettate su muratura
- WRAS approvazione per uso continuativo a contatto con acqua potabile no. 1501531
- LEED tested 2009 EQ c4.1 SCAQMD rule 1168 (2005)

Applicazione



ancoranti chimici

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
EV II	161911	Grigio	300 ml	12	1.152
	960123	Grigio	400 ml	12	780



BECCUCCI 360° - per sigillanti e adesivi



BECCUCCI 360°

Grazie al loro design, è possibile raggiungere angoli che normalmente con la pistola non si riescono a raggiungere.

Il tappo rosso consente un'ergonomica e sicura chiusura del prodotto, affinché possa essere riutilizzato la volta successiva.

BENEFICI:

- ROTAZIONE DEL BECCUCCIO A 360°
- RICHIUDIBILE CON APPOSITO TAPPO
- FACILITA LA MESSA IN OPERA
- NON SI SPRECA PRODOTTO

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
BECCUCCI SIGILLANTI 360°	059002	36

SPATOLINE - per lisciatura sigillanti



SPATOLINE

Grazie a questo utilissimo strumento si ha la possibilità di regolare il bordo del giunto a seconda delle proprie esigenze; infatti ogni spatolina possiede un indicatore d'angolo che permette di poter svolgere un lavoro professionale, veloce e pulito, in quanto le quattro misure differenti per ogni spatolina, consentono di avere sedici angolazioni differenti con un unico kit.

BENEFICI:

- PRODOTTO PROFESSIONALE PER LA LISCIATURA DEI GIUNTI
- PREVENZIONE DAL CONTATTO DEL PRODOTTO CON LA PELLE DELLE MANI
- IMPEDISCE DI SPORCARE LA SUPERFICIE

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
SPATOLINE PROFESSIONALI	038846	48



PISTOLA VECTOR - per sigillanti e ancoranti 300 ml



PISTOLA VECTOR

Per l'uso professionale e per il fai da te.
Idonea anche per ancoranti chimici in cartuccia da 300 ml e 165 ml.

BENEFICI:

- LEGGERA
- PRATICA
- ERGONOMICA

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
PISTOLA VECTOR	001029	12

PISTOLA PER TASSELLI - per ancoranti 400ml



PISTOLA PER TASSELLI

Per l'uso professionale e per il fai da te.
Idonea anche per ancoranti chimici in cartuccia da 400 ml EV I - EV II

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
PISTOLA PER TASSELLI	PSAPRO	2

BECCUCCIO MISCELATORE - per ancoranti meccanici



BECCUCCIO MISCELATORE

Beccuccio miscelatore permette il riutilizzo di cartucce di ancoranti chimici.
Una volta avvitato al tassello chimico, permette la miscelazione automatica del bicomponente.

Nome prodotto	Codice prodotto	Pezzi per scatola
BECCUCCIO MISCELATORE	MISC	240



AQUA PROTECT MS GUAINA

FAST
& PRO



Tytan Professional Aqua Protect MS GUAINA, è un rivestimento altamente elastico per realizzare membrane impermeabilizzanti e piccole riparazioni su tetti, balconi o terrazzi in cui sono sorte delle infiltrazioni. Può essere applicato anche su superfici umide e bagnate. Indicato per la manutenzione dei camper. Possiede un'elevata resistenza a condizioni atmosferiche, raggi UV ed alla transitabilità. È privo di solventi. I colori disponibili sono quelli più richiesti nel mercato ed inoltre, grazie alle sue caratteristiche, la membrana può essere sovra-verniciata. E' utilizzabile come impermeabilizzante sotto piastrella. Garantito 25 anni.

APPLICAZIONI:

- Sigillatura di coperture e impianti - camini, grondaie, aria condizionata, pannelli solari
- Riparazione di terrazzi e balconi - sigillatura di giunti tra scorrimani e pavimentazioni, sigillatura di bordi, riparazione di piastrelle rotte
- Sigillatura di fognature e canali sotterranei
- Impermeabilizzazione di tetti, balconi e terrazzi
- Riparazione di tegole ceramiche e cementizie rotte, coperture metalliche, membrane PVC, EPDM
- Impermeabilizzazione nel settore automotive

BENEFICI:

- ALTA RESA
- ALTA ELASTICITÀ
- FACILE DA APPLICARE, IN UN'UNICA MANO
- PRONTO ALL'USO
- ADERENZA SENZA L'UTILIZZO DEL PRIMER
- NON ROVINA I MATERIALI
- RESISTENTE NEGLI AMBIENTI ESTERNI
- RESISTENTE AI RAGGI UV E ALLE INTEMPERIE
- RESISTENTE ALL'ACQUA STAGNANTE

PARAMETRI TECNICI:

- Durata certificata (ETAG 005): 10 anni
- Tempo di asciugatura: 24 h
- Elasticità: 400%
- Resa: 1,5 m²/kg
- Durezza Shore A: 20
- Modulo al 100%: 0,35 Mpa
- Resistenza a trazione: 0,8 Mpa
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a 30 °C
- Resistenza alla temperatura: da - 40 °C a +90 °C
- Transitabilità: P2
- Durata del prodotto: 25 anni
- Stoccaggio: 18 mesi



impermeabilizzanti

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
MS GUAINA	T049262	Bianco	1 kg	6	396
	T003061	Grigio	1 kg	6	396
	T003095	Nero	1 kg	6	396
	T003079	Terracotta	1 kg	6	396
	T049270	Bianco	5 kg	2	192
	T003111	Grigio	5 kg	2	192
	T003593	Nero	5 kg	2	192
	T003418	Terracotta	5 kg	2	192



AQUA PROTECT IDROREPELENTE

Tytan Professional Aqua Protect IDROREPELENTE è un rivestimento idrofobizzante incolore, a base di resine silossaniche e fluorosilaniche in solvente organico, per la protezione dall'umidità, da macchie e da oli di diverse tipologie dei pavimenti porosi. Ricopre le superfici rendendole idrorepellenti, senza modificarne l'estetica.



APPLICAZIONI:

- Trattamento di protezione indicato per superfici porose come terrazzi, balconi, patii, giardini
- Trattamento di protezione per muretti, scale e rivestimenti ceramici interni ed esterni

BENEFICI:

- ANTIMUSCHIO
- PROTEGGE PAVIMENTI E RIVESTIMENTI DALLA PENETRAZIONE DELL'ACQUA PIOVANA
- RESISTENTE ALL'UMIDITÀ, AI RAGGI UV, E ALLE DIVERSE CONDIZIONI ATMOSFERICHE
- ANTIMACCHIA
- TRANSITABILE
- ALTA RESISTENZA ALL'ABRASIONE

PARAMETRI TECNICI:

- Densità: 0,77 g/cm³
- Punto di infiammabilità: >60 °C
- Temperatura di applicazione: da +5 °C a +30 °C
- Resa: 0.2-1 l/m²

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
IDROREPELENTE	T003203	Trasparente	750 ml	6	504

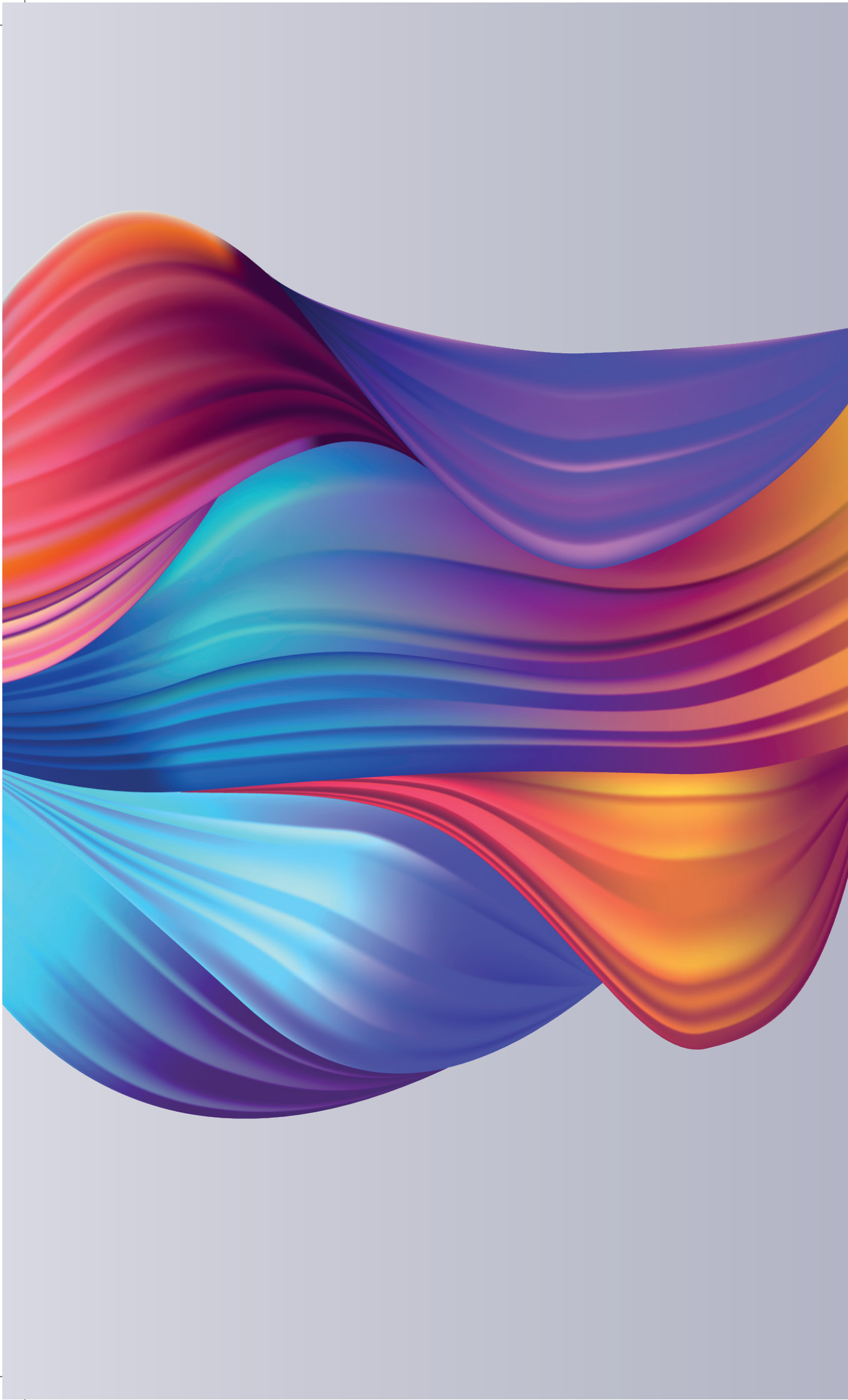


impermeabilizzanti



ART COLOR SPRAY

*TRACCIANTI
ALTE TEMPERATURE
ZINCO
FERRO - MICACEI
EFFETTI METALLICI
FONDI SPECIALI
COPRIMACCHIA
RAL*



art spray



TRACCIANTI



Tytan Professional Traccianti - Vernice acrilica per segnaletica orizzontale e verticale. A rapida essiccazione, permette un'ottima copertura con un'elevata resistenza ai raggi solare e agli agenti atmosferici. Grazie alla valvola multidirezionale, l'applicazione risulterà omogenea e non è necessario mantenere la bombola in verticale o in orizzontale. Priva di pigmenti costituiti da metalli pesanti e gas, ritenuti dannosi per l'ozono.

APPLICAZIONI:

- Agitare la bombola prima dell'uso
- Spruzzare a circa 20/25cm
- Rimozione: acetone e/o diluente nitro

PARAMETRI TECNICI:

- Temperatura di utilizzo della bombola: da +15 °C a +25 °C
- Secco al tatto: dopo 15-20 min
- Transitabilità: dopo 24 h dall'applicazione



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
TRACCIANTI	214402	Rosso Fluo	500 ml	4	480
	214686	Giallo Fluo	500 ml	4	480
	214563	Arancio Fluo	500 ml	4	480
	214440	Verde Fluo	500 ml	4	480
	214723	Blu Fluo	500 ml	4	480

ALTE TEMPERATURE



Tytan Professional Alte Temperature - Smalto speciale con resina silconica, resistente alle alte temperature.

E' possibile utilizzare lo smalto sia in ambienti interni che esterni. Resistente alle intemperie e alla luce.

La speciale formulazione lo rende resistente a:

- 650°C con picchi di 800°C nella colorazione nera
- 350°C nella colorazione rossa

APPLICAZIONI:

- Adatto per marmitte, collettori, radiatori
- Perfetto per canne fumarie, stufe, forni
- Spruzzare a circa 20/25cm

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Secco al tatto: dopo 20 min



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ALTE TEMPERATURE	218202	Rosso	400 ml	6	1.488
	218165	Nero	400 ml	6	1.488



ZINCO



Tytan Professional Zinco - Vernice zincante che forma un rivestimento metallico altamente resistente alla corrosione degli agenti atmosferici e alla salsedine. Sovra-verniciabile. Protegge efficacemente serbatoi, tralicci e giunti saldati. Utilizzabile con livello di umidità max pari al 60%. Prima dell'applicazione, rimuovere l'eventuale ruggine dalle superfici metalliche.

APPLICAZIONI:

- Per inferiate e/o opere di carpenteria
- Operazioni di filettatura, taglio o saldatura
- Per ripristinare la resistenza alla corrosione

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Secco al tatto: dopo 20 min



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ZINCO	216420	Zinco	400 ml	6	1.488

FERRO-MICACEI



Tytan Professional Ferro-Micacei - Smalto acrilico ad alto spessore con finitura ferro-micacea. Le speciali cariche consentono di ottenere un'ottima protezione anti-corrosiva nel tempo. La finitura è semi-lucida. Ideale per trattare superfici ferrose, sia nuove che già superficialmente intaccate dagli agenti atmosferici. Per una maggiore aderenza sull'alluminio utilizzare preventivamente l'ancorante per metalli. Non applicare su vernici sintetiche.

APPLICAZIONI:

- Superfici ferrose
- Cancellate, scossaline
- Tubature ferrose, ponteggi

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Secco al tatto: dopo 20 min



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
FERRO-MICACEI	216727	Grigio Forgia	400 ml	6	1.488
	216741	Grafite Antico	400 ml	6	1.488
	216765	Grigio Chiaro	400 ml	6	1.488



EFFETTI METALLICI



Tytan Professional Effetti Metallici - E' una vernice decorativa. Per esclusivo uso in interni: non resiste alle intemperie. Una volta essiccata, la superficie rimane delicata e soggetta a impronte o rimozione per sfregamento. Non sovraverniciabile con vernici trasparenti (annerimento). Lo strato metallico depositato dona agli oggetti un gradevole aspetto estetico. Vernice particolarmente sensibile alle alte temperature.

APPLICAZIONI:

- Per decorare cornici
- Per coppe e soprammobili
- Per decori natalizi

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Temperatura di resistenza: fino a 110 °C



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
EFFETTI METALLICI	216246	Oro Pallido	400 ml	6	1.488
	216482	Oro Ducato	400 ml	6	1.488
	216406	Argento	400 ml	6	1.488

art spray

FONDI SPECIALI



Tytan Professional Fondi Speciali

(a) Fondo ANTIRUGGINE: Previene la formazione della ruggine sulle superfici di metallo. Sovra-verniciabile.

(b) Fondo METALLI: Aggrappante per tutti i tipi di metalli. Per uso hobbistico. Rapida essiccazione. Sovra-verniciabile.

(c) Fondo PLASTICHE: Aggrappante specifico per parti in plastica. Rapida essiccazione. Sovra-verniciabile.

APPLICAZIONI (a):

- Interni ed esterni
- Resistente agli agenti atmosferici

APPLICAZIONI (b):

- Rame, ottone, zincati
- Resistente agli agenti atmosferici e alla luce

APPLICAZIONI (c):

- Superfici con scarsa aderenza quali policarbonato e polipropilene

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Secco al tatto: dopo 20 min



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
FONDI SPECIALI	216468	Antiruggine	400 ml	6	1.488
	216703	per Metalli	400 ml	6	1.488
	216680	per Plastiche	400 ml	6	1.488



COPRIMACCHIA



Tytan Professional Coprimacchia - Fondo acrilico bianco opaco ad elevata copertura. Copre e scherma le macchie sulle pareti in modo da evitare il riaffiorare dopo la verniciatura con idropitture e pitture murali, riducendo il numero di mani necessarie e tempi di verniciatura. Si può procedere alla successiva verniciatura di muri dopo almeno mezz'ora. La valvola speciale orientabile ne rende molto pratico l'utilizzo.

APPLICAZIONI:

- Per coprire macchie di fumo, fuliggine, sporco, unto, matita o pennarello
- Per macchie provocate da umidità e muffe

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Temperatura di resistenza: fino a 110 °C



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
COPRIMACCHIA	216444	Bianco	400 ml	6	1.488



art spray



TRASPARENTE
LUCIDO E OPACO



RAL 9010 BIANCO
LUCIDO E OPACO



RAL 9005 NERO
LUCIDO E OPACO



RAL 1003
GIALLO SEGNALE



RAL 1007
GIALLO NARCISO



RAL 1013
BIANCO PERLA



RAL 1015
AVORIO CHIARO



RAL 1016
GIALLO ZOLFO



RAL 1021
GIALLO NAVONE



RAL 2002
ARANCIO SANGUIGNO



RAL 2004
ARANCIO PURO



RAL 3000
ROSSO FUOCO



RAL 3001
ROSSO SEGNALE



RAL 3003
ROSSO RUBINO



RAL 3015
ROSA CHIARO



RAL 3020
ROSSO TRAFFICO



RAL 4003
VIOLA ERICA



RAL 4005
LILLA BLUASTRO



RAL 4006
PORPORA TRAFFICO



RAL 5002
BLU OLTREMARE



RAL 5003
BLU ZAFFIRO



RAL 5010
BLU GENZIANA



RAL 5012
BLU LUCE



RAL 5013
BLU COBALTO



RAL 5015
BLU CIELO

art spray

Tytan Professional Art Spray - Smalto acrilico per utilizzo professionale e hobbistico. Per interni ed esterni. Rapida essiccazione. Resistente alle intemperie e alla luce. Non ingiallisce. Sovra-verniciabile. Elevata aderenza su numerosi supporti.

APPLICAZIONI:

- Per metalli (ferro, ottone, alluminio)
- Per materie plastiche in ABS
- Per legno e vetro

PARAMETRI TECNICI:

- Superficie coperta: 1.5 - 2 m²
- Temperatura di applicazione: da +10 °C a +25 °C
- Temperatura di resistenza: fino a 120 °C
- Secco al tatto: dopo 20 minuti

Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ART SPRAY	218080	TRASPARENTE LUCIDO	400 ml	6	1.488
	214907	TRASPARENTE OPACO	400 ml	6	1.488
	214501	9010 BIANCO LUCIDO	400 ml	6	1.488
	214389	9010 BIANCO OPACO	400 ml	6	1.488
	214600	9005 NERO LUCIDO	400 ml	6	1.488
	214884	9005 NERO OPACO	400 ml	6	1.488
	215966	1003 GIALLO SEGNALE	400 ml	6	1.488
	215843	1007 GIALLO NARCISO	400 ml	6	1.488
	215300	1013 BIANCO PERLA	400 ml	6	1.488
	215683	1015 AVORIO CHIARO	400 ml	6	1.488
	216321	1016 GIALLO ZOLFO	400 ml	6	1.488
	215508	1021 GIALLO NAVONE	400 ml	6	1.488
	215782	2002 ARANCIO SANGUIGNO	400 ml	6	1.488
	215348	2004 ARANCIO PURO	400 ml	6	1.488
	214648	3000 ROSSO FUOCO	400 ml	6	1.488
	218042	3001 ROSSO SEGNALE	400 ml	6	1.488
	215386	3003 ROSSO RUBINO	400 ml	6	1.488
	215669	3015 ROSA CHIARO	400 ml	6	1.488
	214785	3020 ROSSO TRAFFICO	400 ml	6	1.488
	216000	4003 VIOLA ERICA	400 ml	6	1.488
	216123	4005 LILLA BLUASTRO	400 ml	6	1.488
	216161	4006 PORPORA TRAFFICO	400 ml	6	1.488
	215744	5002 BLU OLTREMARE	400 ml	6	1.488
	215584	5003 BLU ZAFFIRO	400 ml	6	1.488
	215287	5010 BLU GENZIANA	400 ml	6	1.488
	215201	5012 BLU LUCE	400ml	6	1.488
	218004	5013 BLU COBALTO	400 ml	6	1.488
	215027	5015 BLU CIELO	400 ml	6	1.488



RAL 5017
BLU TRAFFICO



RAL 5018
BLU TURCHESE



RAL 6002
VERDE FOGLIA



RAL 6005
VERDE MUSCHIO



RAL 6011
VERDE RESEDA



RAL 6018
VERDE GIALLASTRO



RAL 6029
VERDE MENTA



RAL 7001
GRIGIO ARGENTO



RAL 7004
GRIGIO SEGNALE



RAL 7011
GRIGIO FERRO



RAL 7016
GRIGIO ANTRACITE



RAL 7021
GRIGIO NERASTRO



RAL 7035
GRIGIO LUCE



RAL 8003
MARRONE FANGO



RAL 8011
MARRONE NOCE



RAL 8017
MARRONE CIOCCOLATA



RAL 8019
MARRONE GRIGIASTRO



RAL 9002
BIANCO GRIGIASTRO



RAL 9003
BIANCO SEGNALE



RAL 9006
ALLUMINIO BRILLANTE

art spray



Nome prodotto	Codice prodotto	Colore	Contenuto	Pezzi per scatola	Pezzi per pallet
ART SPRAY	215003	5017 BLU TRAFFICO	400 ml	6	1.488
	216048	5018 BLU TURCHESE	400 ml	6	1.488
	215164	6002 VERDE FOGLIA	400 ml	6	1.488
	214822	6005 VERDE MUSCHIO	400 ml	6	1.488
	215904	6011 VERDE RESEDA	400 ml	6	1.488
	215706	6018 VERDE GIALLASTRO	400 ml	6	1.488
	215065	6029 VERDE MENTA	400 ml	6	1.488
	214983	7001 GRIGIO ARGENTO	400 ml	6	1.488
	216208	7004 GRIGIO SEGNALE	400 ml	6	1.488
	215607	7011 GRIGIO FERRO	400 ml	6	1.488
	214945	7016 GRIGIO ANTRACITE	400 ml	6	1.488
	216284	7021 GRIGIO NERASTRO	400 ml	6	1.488
	218127	7035 GRIGIO LUCE	400 ml	6	1.488
	215263	8003 MARRONE FANGO	400 ml	6	1.488
	216222	8011 MARRONE NOCE	400 ml	6	1.488
	215249	8017 MARRONE CIOCCOLATA	400 ml	6	1.488
	215942	8019 MARRONE GRIGIASTRO	400 ml	6	1.488
	215645	9002 BIANCO GRIGIASTRO	400 ml	6	1.488
	215447	9003 BIANCO SEGNALE	400 ml	6	1.488
	215089	9006 ALLUMINIO BRILLANTE	400 ml	6	1.488

art spray



ESPOSITORI

Personalizza la tua rivendita grazie ai numerosi espositori dedicati TYTAN PROFESSIONAL. Potrai collocare i tuoi prodotti marchiati Tytan Professional all'interno del punto vendita, in maniera ordinata e facilmente accessibile dal tuo cliente.

La gamma di espositori prevede display in cartotecnica ed in metallo.

Disponi i tuoi prodotti sugli appositi spazi dedicati per garantire una migliore visibilità del prodotto e una maggiore fruibilità di esso da parte del cliente.

espositori in cartotecnica



ESPOSITORE
FAST&PRO



ESPOSITORE
CARTONGESSO



ESPOSITORE
PROHERO

Nome prodotto	Codice prodotto	Tipologia	Dimensioni (mm)
FAST&PRO	STAND_PROFAST	espositore da terra	165 altezza x 468,5 larghezza x 305 profondità
CARTONGESSO	STAND_CARTONGESSO	espositore da terra	171 altezza x 540 larghezza x 270 profondità
PROHERO	STAND_PROHERO	espositore da banco	310 altezza x 300 larghezza x 310 profondità



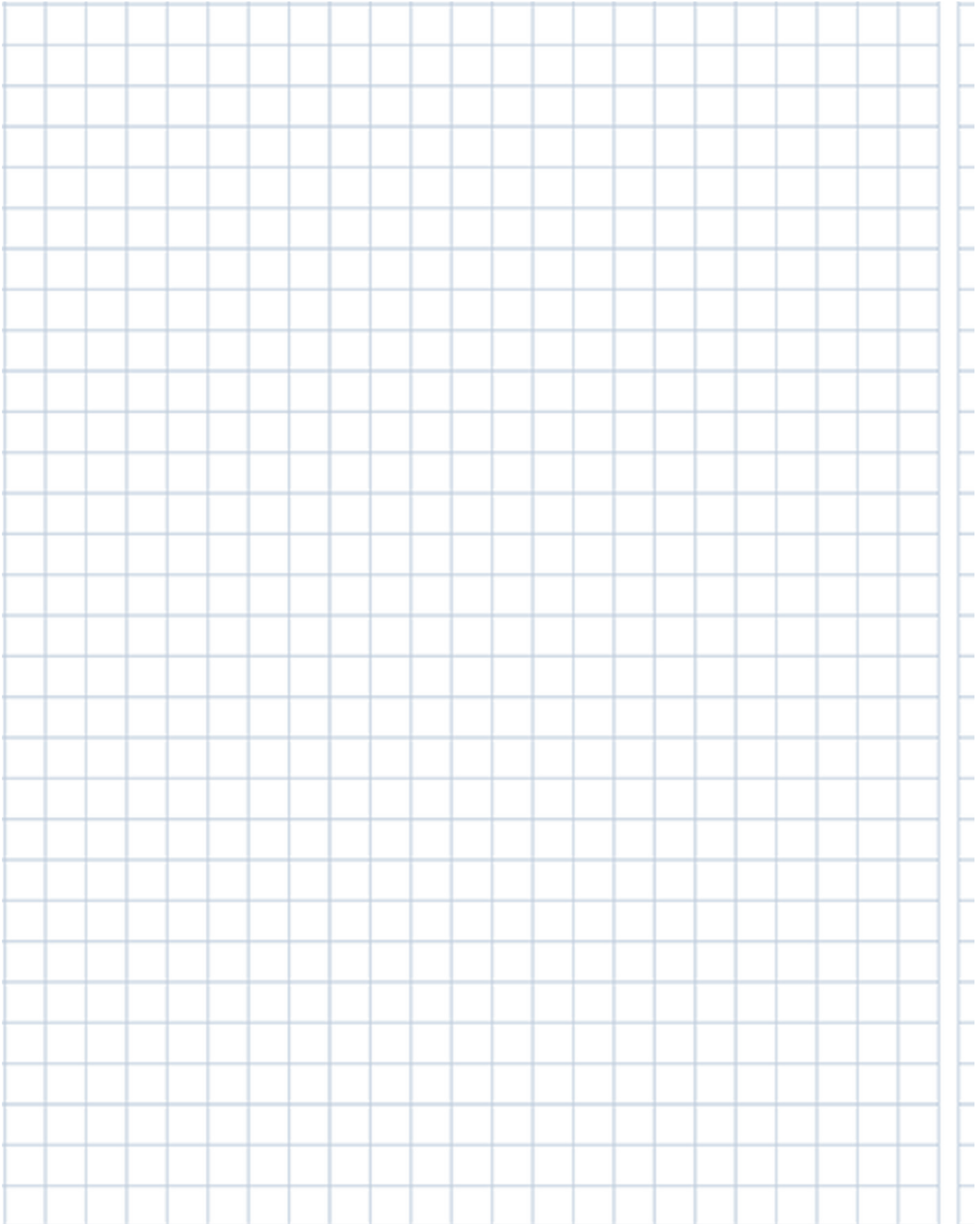
ESPOSITORE
SMALL

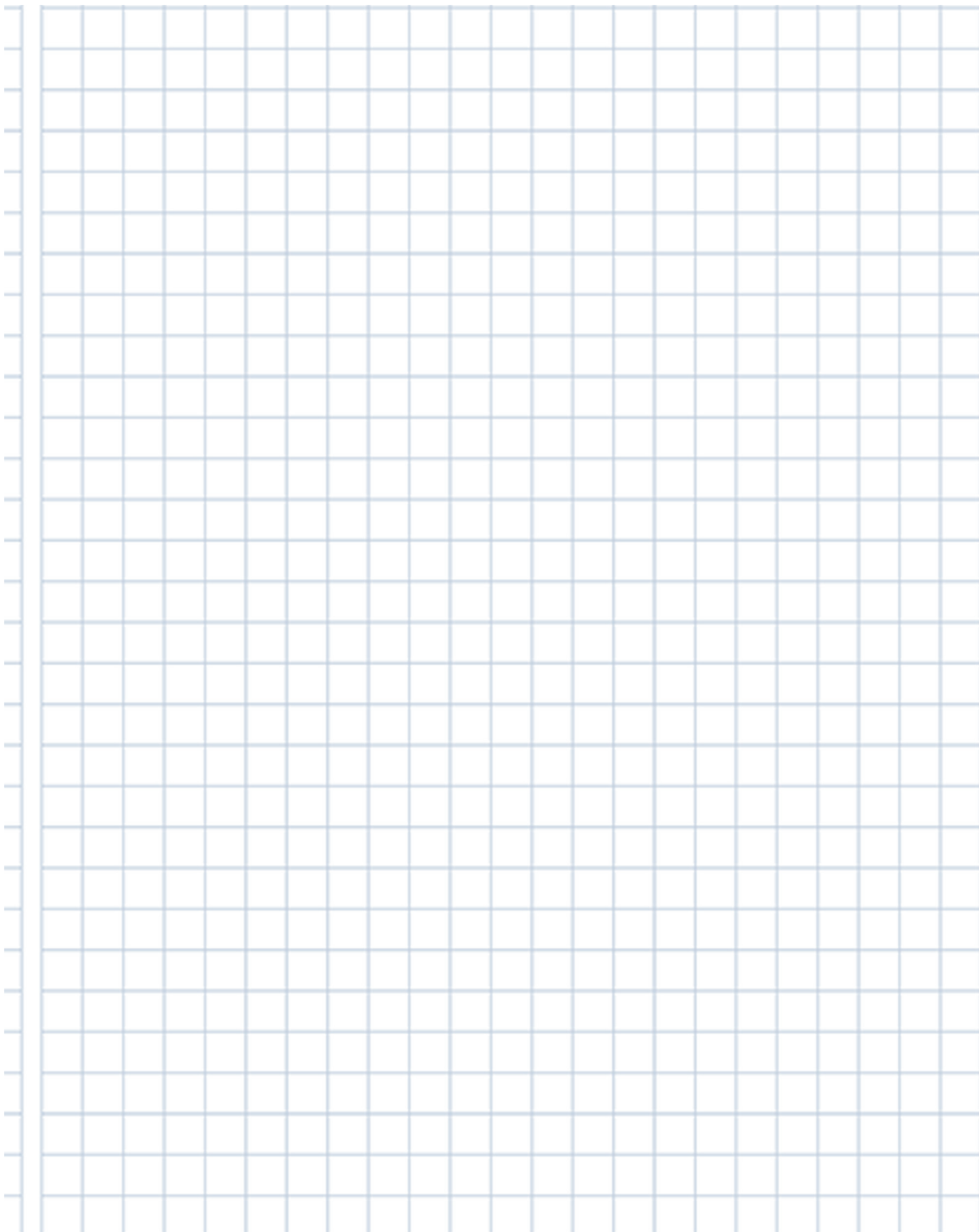


ESPOSITORE
BIG

espositori in metallo

Nome prodotto	Codice prodotto	Tipologia	Dimensioni (mm)
ESPOSITORE SMALL	STANDTYT2	espositore da terra	2060 altezza x 485 larghezza x 460 profondità
ESPOSITORE BIG	STANDTYT3	espositore da terra	2330 altezza x 715 larghezza x 630 profondità







BUILD WITH CONFIDENCE

UNIFLEX SRL - VIA DEL TEROLDEGO 6 38016 MEZZOCORONA (TN)
SEDE OPERATIVA: UNIFLEX PADOVA - VIA G.B.RICCI 6 35131 PADOVA 049 767336 SERVIZIO.CLIENTI@SELENA.COM