

Panoramica del nostro assortimento

Una qualità completamente nuova con i prodotti efficienti di Weiss:



COSMO® Colle Unioni di lunga durata

COSMO® CA (cianoacrilati)
COSMO® PU (colle poliuretaniche)
COSMO® CL (detergenti)
COSMO® SL (colle a diffusione)
COSMO® HD (colle ibride)
COSMO® EP (colle a base di resina epossidica)
COSMO® DS (colle a dispersione)
COSMO® SP (prodotti di servizio)

Settori di impiego

- + Finestre e porte
- + Trasporto/marina
- + Industria
- + Montaggio
- + Costruzioni a secco
- + Incollaggio a tenuta d'aria
- + Industria del legno e dei mobili
- + Costruzione di container
- + Elementi sandwich
- + Protezione antincendio
- + Industria pubblicitaria

Domande?

Il nostro Centro Servizi
Settore colle:

+49 (0) 2773 / 815 - 255
+49 (0) 2773 / 815 - 274



COSMO® Elementi sandwich Possibilità di creazioni senza limiti

COSMO® Therm (termoisolanti)
COSMO® Silent (insonorizzazione)
COSMO® Protect (anti irruzione)
COSMO® Design (scanalato)
COSMO® Tech (Individuale)
COSMO® Frame (allargamento del telaio)

Settori di impiego

- + Finestre e facciate
- + Costruzione di porte
- + Industria
- + Costruzione di veicoli
- + Costruzione di rimorchi
- + Costruzione di pareti divisorie
- + Costruzione di portoni
- + Costruzione di container
- + Risparmio energetico
- + Protezione antincendio
- + Resistenza all'effrazione
- + Insonorizzazione

Domande?

Il nostro Centro Servizi
Settore elementi sandwich:

+49 (0) 2773 / 815 - 311

Il nostro Centro Servizi
Settore facciate:

+49 (0) 5245 / 9241 - 11



PUDOL Prodotti detergenti e per la cura La pulizia rivitalizza i sensi

PUDOL SOFT

Detergenti non aggressivi per materiali sensibili

PUDOL CARE

Prodotti di cura per brillantezza e igiene

PUDOL POWER

Detergenti potenti per sporcizia estrema

PUDOL FRESH

Detergente per pulizia e aria fresca

Settori di impiego

- + Pavimenti
- + Sanitari
- + Cura del bucato
- + Industria alimentare
- + Casa e gastronomia
- + Finestre e vetri
- + Lavastoviglie
- + Tappeti e imbottiti
- + Industria e officine
- + Automobili
- + Pulizia della pelle
- + Protezione della pelle

Domande?

Il nostro Centro Servizi PUDOL:

+49 (0) 2743 / 9212 - 0

weiss

Impianto I
Weiss Chemie + Technik
GmbH & Co. KG
Hansastr. 2
D-35708 Haiger

Tel.: +49 (0) 2773 / 815 - 0
Fax: +49 (0) 2773 / 815 - 200
e-mail: ks@weiss-chemie.de

made by weiss www.weiss-chemie.de

Impianto II
Weiss Chemie + Technik
GmbH & Co. KG
Siemensstr. 8
D-33442 Herzebrock-Clarholz

Tel.: +49 (0) 5245 / 9241 - 0
Fax: +49 (0) 02773-815-300
e-mail: se@weiss-chemie.de

PUDOL



Una filiale del Gruppo Weiss

La pulizia rivitalizza i sensi

Pudol Chemie GmbH & Co. KG
Bahnhofstr. 2

D-57520 Niederdreisbach
Tel.: +49 (0) 2743 / 9212 - 0
Fax: +49 (0) 2743 / 9212 - 71
e-mail: info@pudol.de
www.pudol.de

COLLA SIGILLANTE STRUTTURE EDILI COSMO® HD-120.150

Protezione affidabile di strutture edili a contatto con il terreno



weiss

SIGILLAMENTO SOSTENIBILE DI STRUTTURE EDILI

COSMO® HD-120.150 - Protezione affidabile delle strutture edili a contatto con il terreno



Protezione permanente di strutture edili a contatto con il terreno, come cantine, zoccoli, finestre a terra, porte, fondazioni e solette. Il nostro sigillante per strutture edili COSMO® HD-120.150 offre una protezione affidabile contro

- + UMIDITÀ DEL SUOLO
- + ACQUA SENZA E CON SPINTA A SECONDA DEL CARICO
- + SIGILLAMENTO DI PIETRE NATURALI ALL'INTERNO E ALL'ESTERNO

DATI TECNICI

Base: 1-K-STP

Colore: grigio

tempo di formazione della pellicola: circa 25 minuti

Durezza Shore: circa 36 A

Consumo: $\geq 1,15\text{kg/m}^2$ per mm strato

Applicazione: Spessore dello strato secco (2 strati con tessuto non tessuto), a seconda del carico, rispettivamente $> 1,0\text{ mm}$

SIGILLAMENTO SICURO DELLE STRUTTURE EDILI

COSMO® HD-120.150 - Protezione affidabile delle strutture edili a contatto con il terreno



EMISSIONI MOLTO BASSE*
Privo di solventi e bitume



TESTATO EN 18533
Con certificati di prova dell'autorità edilizia per il sigillamento di giunti e le plastiche liquide.



RISPARMIO DI TEMPO E COSTI
Veloce e senza complicazioni
Lavorazione



LUNGA DURATA
Protezione di lunga durata grazie all'innovativa tecnologia ibrida

CARATTERISTICHE SPECIALI

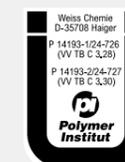
- + SENZA SOLVENTI E SENZA BITUME
- + POTERE ELASTOMERICO FINO A 5 MM
- + PUÒ ESSERE APPLICATO A RULLO, A PENNELLO E A SPATOLA
- + APPLICAZIONE DELLA SECONDA MANO RAPIDA (2A MANO)
- + ADATTO PER SUPERFICI ORIZZONTALI E VERTICALI
- + BUONA VISCOSITÀ DI LAVORAZIONE
- + TIXOTROPICO, NON GOCCIOLA
- + BUONA ADESIONE – ANCHE SU FONDI LEGGERMENTE UMIDI
- + RESISTENTE ALLE ACQUE SOTTERRANEE NATURALI AGGRESSIVE PER IL CALCESTRUZZO



CERTIFICATI / CERTIFICATI GENERALI DI COLLAUDO DELL'AUTORITÀ EDILIZIA

KIWA GmbH Polymer Institut, Flörsheim-Wicker

Certificati di prova generali dell'autorità edilizia per le guarnizioni dei giunti nei componenti edili, compresi quelli in calcestruzzo con elevata resistenza alla penetrazione di acqua nelle aree a contatto con il terreno Parte 1, guarnizioni per giunti di costruzione, sezioni di fessura predeterminate, transizioni e connessioni (PG-FBB), principi di prova per il rilascio dei certificati di prova generali dell'autorità edilizia per le materie plastiche liquide per l'impermeabilizzazione delle strutture edili (PG-FLK)



GEV

* classificato in base ai criteri GEV nella classe EMICODE EC1^{PLUS}