

## Aperçu de notre assortiment

Redécouvrez la qualité, grâce aux produits performants de Weiss :



### COSMO® Colles

Collages résistants et durables



### COSMO® Éléments sandwich

Une infinité d'options design



### PUDOL Produit de nettoyage et entretien

La propreté rafraîchit les sens

COSMO® CA (cyanoacrylate)  
COSMO® PU (colles polyuréthane)  
COSMO® CL (produits de nettoyage)  
COSMO® SL (colles à diffusion)  
COSMO® HD (colles hybrides)  
COSMO® EP (colles résine époxyde)  
COSMO® DS (colles à dispersion)  
COSMO® SP (produits accessoires)

#### Domaines d'application

- + Fenêtres et portes
- + Transports / nautique
- + Industrie
- + Montage
- + Construction à sec
- + Collage étanche à l'air
- + Industrie du bois et de l'ameublement
- + Construction de conteneurs
- + Éléments sandwich
- + Protection contre l'incendie
- + Industrie publicitaire

#### Avez-vous des questions ?

Notre centre de service  
Secteur d'activité colles :  
+49 (0) 2773 / 815 - 255  
+49 (0) 2773 / 815 - 274

COSMO® Therm (isolation thermique)  
COSMO® Silent (phono-isolant)  
COSMO® Protect (anti-effraction)  
COSMO® Design (rainuré)  
COSMO® Tech (customisé)  
COSMO® Frame (élargissement des châssis)

#### Domaines d'application

- + Fenêtres et façades
- + Construction de portes
- + Industrie
- + Construction de véhicules
- + Construction de remorques
- + Construction de cloisons
- + Construction de portails
- + Construction de conteneurs
- + Économie d'énergie
- + Protection contre l'incendie
- + Anti-effraction
- + Insonorisation

#### Avez-vous des questions ?

Notre centre de service  
Secteur d'activité éléments sandwich :  
+49 (0) 2773 / 815 - 311  
  
Notre centre de service  
Secteur d'activité façade :  
+49 (0) 5245 / 9241 - 11

PUDOL SOFT  
Produit de nettoyage doux pour matériaux délicats  
PUDOL CARE  
Produit d'entretien qui assure brillance et hygiène  
PUDOL POWER  
Produit de nettoyage puissant pour la saleté extrême  
PUDOL FRESH  
Produit de nettoyage pour la propreté et un bon parfum de fraîcheur

#### Domaines d'application

- + Sols
- + Sanitaires
- + Entretien du linge
- + Industrie alimentaire
- + Ménage et gastronomie
- + Fenêtres et vitres
- + Lave-vaisselle
- + Tapis et coussins
- + Industrie et ateliers
- + Automobiles
- + Nettoyage de la peau
- + Protection de la peau

#### Avez-vous des questions ?

Notre centre de service PUDOL :  
+49 (0) 2743 / 9212 - 0

## PÂTE D'ÉTANCHÉITÉ BÂTIMENTS COSMO® HD-120.150

Protection fiable des constructions en contact avec le terrain



**weiss**

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

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

made by weiss [www.weiss-chemie.de](http://www.weiss-chemie.de)

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

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

**PUDOL**



Une filiale du groupe  
Weiss

La propreté rafraîchit les sens

Pudol Chemie GmbH & Co. KG  
Bahnhofstr. 2  
D-57520 Niederdreisbach

Tél. : +49 (0) 2743 / 9212 - 0  
Fax : +49 (0) 2743 / 9212 - 71  
E-mail : info@pudol.de  
[www.pudol.de](http://www.pudol.de)

**weiss**

## L'ÉTANCHÉITÉ DURABLE DE LA CONSTRUCTION

COSMO® HD-120.150 - Protection fiable des constructions en contact avec le terrain



Protégez de manière durable vos constructions en contact avec le terrain comme les caves, les dalles, les fenêtres, les portes, les fondations ainsi que les plaques de sol. Notre pâte d'étanchéité de la construction COSMO® HD-120.150 offre une protection fiable contre :

- + HUMIDITÉ DU SOL
- + EAU PRESSURISÉE OU SANS PRESSION SELON LE CAS DE CHARGE
- + ÉTANCHÉITÉ À L'INTÉRIEUR ET À L'EXTÉRIEUR

### DONNÉES TECHNIQUES

Base : Colle STP à 1 composant

Couleur : gris

Temps de formation de peau : env. 25 minutes

Dureté Shore : env. 36 A

Consommation :  $\geq 1,15 \text{ kg/m}^2$  par couche de 1 mm

Application : épaisseur de couche sèche (2 couches avec non-tissé), selon le cas de charge, > 1,0 mm chacune



Vous trouverez dans la fiche de données techniques des informations relatives à la mise en œuvre, d'autres données techniques ainsi que des consignes importantes

## L'ÉTANCHÉITÉ SÛRE DE LA CONSTRUCTION

COSMO® HD-120.150 - Protection fiable des constructions en contact avec le terrain



**À TRÈS FAIBLES ÉMISSIONS\***  
Sans solvants et bitumes



**VÉRIFIÉE SELON LA DIN 18533**  
Certifiée avec certificats de contrôle généraux pour les étanchéités de joints et les plastiques liquides.



**FAIT GAGNER DU TEMPS ET RÉDUIT LES COÛTS**  
Mise en œuvre simple et sans complications



**LONGUE DURÉE DE VIE**  
Protection durable grâce à une technologie hybride innovante

### CARACTÉRISTIQUES SPÉCIALES

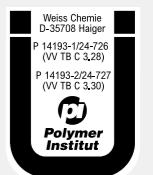
- + SANS SOLVANTS ET BITUMES
- + COLMATE LES FISSURES JUSQU'À 5 MM
- + APPLICABLE AU ROULEAU, À LA BROSSE OU À LA SPATULE
- + RÉENDUISABLE RAPIDEMENT (2ÈME COUCHE)
- + ADAPTÉE AUX SURFACES HORIZONTALES ET VERTICALES
- + BONNE VISCOSITÉ DE MISE EN ŒUVRE
- + THIXOTROP, NE GOUTTE PAS
- + BONNE ADHÉRENCE, MÊME SUR DES FONDS LÉGÈREMENT HUMIDES
- + RÉSISTE AUX EAUX SOUTERRAINES NATURELLEMENT AGRESSIVES POUR LE BÉTON



### CERTIFICATS / CERTIFICATS DE CONTRÔLE GÉNÉRAUX

#### KIWA GmbH Polymer Institut, Flörsheim-Wicker, Allemagne

Certificats de contrôle généraux pour l'étanchéité des joints dans les éléments de construction en béton entre autres avec une forte résistance à la pénétration de l'eau dans la zone en contact avec le terrain Partie 1, Étanchéités pour les joints de construction, les sections avec fissures de consigne, les passages et les raccords (PG-FBB) Principes de contrôle pour la délivrance de certificats de contrôle généraux pour les plastiques liquides pour l'étanchéité des constructions (PG-FLK).



#### GEV

\*Classification EC1<sup>PLUS</sup> dans la codification EMICODE conformément aux critères GEV.

