

COSMO® Colles

Collage et nettoyage dans la construction de portes et fenêtres



Ensemble vers le succès

Un partenaire fort

weiss

La qualité, le service après-vente et un haut niveau de fiabilité constituent les piliers du succès de notre groupe d'entreprises. Au cours des dernières années, notre portefeuille de services n'a cessé de s'améliorer et de se développer, grâce aussi à l'acquisition de nouvelles entreprises. À l'heure actuelle, environ 325 salariés dans quatre sites travaillent au succès de notre groupe.



Entreprise

Grâce au partage des compétences essentielles en matière de colles et d'éléments sandwich, nous sommes en mesure d'offrir à nos clients des solutions avantageuses de haute qualité technique.

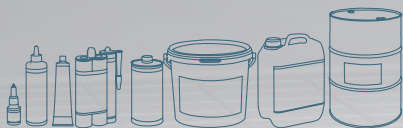
En Europe, nous comptons parmi les principaux fabricants dans les deux segments du marché ; en outre, nous commercialisons nos produits dans des pays non européens de plus en plus nombreux, comme la Chine ou les États-Unis.

Histoire de l'entreprise

Depuis la fondation de l'entreprise en 1815, Weiss, petit producteur de colle de peau, est devenu un établissement industriel actif au niveau international dans la conception de systèmes de collage et d'éléments sandwich modernes. Grâce à notre passion pour la qualité et à notre désir de répondre aux attentes élevées de nos clients, nous sommes désormais un partenaire fiable et reconnu sur le marché.

Gamme de produits de haut niveau

Secteur d'activité Colles

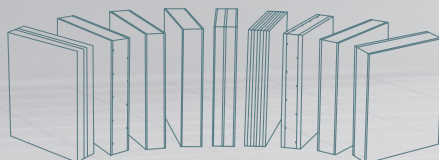


Collages résistants et durables

Les techniques d'assemblage traditionnelles, comme le rivetage, le brasage, le soudage ou le vissage, sont de plus en plus remplacées par des systèmes de collage modernes qui offrent une multitude d'avantages.

Notre assortiment comprend plus de 400 variantes de colles de surface, de colles de construction, de colles instantanées et de colles spéciales pour les domaines d'application les plus divers.

Secteur d'activité Éléments sandwich



Une infinité d'options design

Notre assortiment compte plus de 5 000 variantes d'éléments sandwich. La grande variété de finitions et de matériaux d'âme disponibles ainsi que les innombrables possibilités de combinaison et de traitement offrent une infinité d'options design pour l'élément fini.

PUDOL

Produit de nettoyage et entretien



La propreté rafraîchit les esprits

PUDOL est synonyme de qualité exceptionnelle dans le secteur des produits de nettoyage dédiés aux activités commerciales.

En plus d'une gamme complète de produits de nettoyage et soin pour différentes applications, nous offrons un service après-vente complet avec des solutions et des avantages intéressants.



Une filiale
du groupe Weiss

! Weiss est la seule entreprise au monde qui produit des colles et des éléments sandwich.

Solutions pour portes et fenêtres

Notre riche assortiment pour la production et le montage



p. 04 - 05

Colles et nettoyants biosourcés



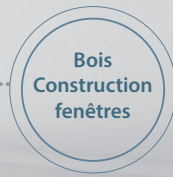
p. 06 - 07

Collage, étanchéification et nettoyage



p. 08 - 09

Collage, étanchéification et nettoyage



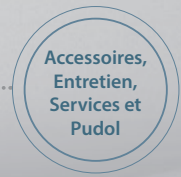
p. 10

Collage



p. 11 - 12

Collage d'EPDM, Montage RAL, Réparation et transformation



p. 13 - 15

Weiss : Votre partenaire compétent et fort

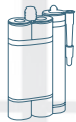


Portes, fenêtres, volets et moustiquaires en aluminium

Protection des arêtes de coupe des profilés p.07

Fenêtres en plastique

p.13 Nettoyage, soin, protection et entretien



Portes, fenêtres, volets et moustiquaires en aluminium

Collages d'équerres p.06



Fenêtres en plastique / aluminium

Montage RAL / collages de raccordement p.11



Fenêtres en plastique / aluminium

p. 11 Collage de joints EPDM



Fenêtres en plastique

p. 08 Collage de profilés supplémentaires



Colles

Accessoires pour l'application

p.07, p.09 p.13

Fenêtres en plastique / aluminium

Nettoyage des profilés et préparation au collage



Certifications

Colles à faible émission Weiss /

www.emicode.de

Produits sous licence GEV-EMICODE®

L'EMICODE® est un standard reconnu identifiant des produits de construction (p.ex. colles) sains et un label de qualité attestant de leur faible émission de COV. Les produits identifiés par l'EMICODE® sont des produits de construction modernes, sans solvant et à faible émission.



Le marquage "Vérifié biosourcé DIN" /

www.dincertco.fr

Un label de qualité neutre et transparent en ce qui concerne les proportions de carbone biosourcé et la qualité des produits. Il facilite la recherche des produits qui protègent nos ressources. La présence sur nos produits du marquage "Vérifié biosourcé DIN" atteste que nous utilisons des matières premières biosourcées et que nous les soumettons à des contrôles réguliers.



8C092

Produits durables et écologiques

Le résultat d'une recherche et d'un développement réussis

COSMO® BIOBASED



L'heure de la pensée environnementale a sonné

Le monde croît - mais nos matières premières fossiles disparaissent. Plus que jamais, il est indispensable de penser à un futur durable ! C'est précisément pour ces raisons que la durabilité, notamment en ce qui concerne la protection de l'environnement, constitue pour Weiss un sujet important et particulièrement significatif, non seulement pour les générations actuelles, mais aussi pour celles futures.

Une attitude responsable concernant la protection des eaux et les cycles d'évacuation de l'air et des déchets est l'un de nos standards les plus solidement ancrés. Afin de continuer à optimiser l'exploitation des ressources, nous nous employons de manière intensive à remplacer, dans nos colles, les matières premières fossiles par des matières renouvelables.



Durabilité écologique – Colles biosourcées

Nos colles biosourcées contribuent activement à la protection de l'environnement : En tant que produits innovants, elles ont été développées avec un égard tout particulier à la protection des ressources épuisables, sans perdre de vue l'excellence de la qualité, qui pour nous est une évidence. Beaucoup de ces matières premières issues de l'agriculture et/ou de l'exploitation forestière sont climatiquement très neutres. De telle manière, l'augmentation future des émissions de CO₂ est exclue. L'environnement et les ressources épuisables sont conservés pour les générations futures. Entretemps, il existe de nombreuses possibilités de traitement et de valorisation des différents matériaux biosourcés, comme les amidons, les huiles végétales, les résines, les lignines, les protéines, et beaucoup plus encore. Les matières premières renouvelables peuvent être employées avec succès dans les colles aussi. En remplaçant les matières premières fossiles, nous avons réussi à développer des colles qui contiennent une bonne quantité de produits biosourcés.



Optimisation de la colle

Les colles biosourcées contiennent une proportion élevée de matières premières issues de sources renouvelables et nous, en même temps, nous avons réussi à optimiser encore des caractéristiques, qui étaient déjà très bonnes. Qualité durable ... **made by Weiss!**



Colles et nettoyants biosourcés

Nous avons l'environnement toujours à l'esprit



Collage d'équerres dans la construction des fenêtres en aluminium

COSMO® PU-200.900

Colle à réaction PUR à 2 composants

- H351 sans obligation d'étiquetage
- Couleur stable aux UV

Part de carbone biosourcé : 59 %



8C160



Collage de surfaces pour portes

COSMO® PU-220.900

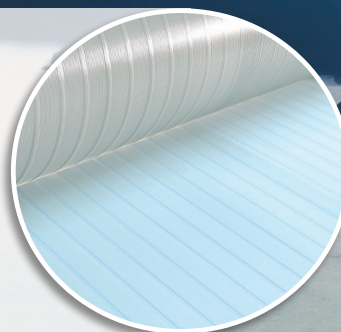
Colle à réaction PUR à 2 composants

- Bonnes caractéristiques adhésives surfaces de différentes matières
- Difficilement inflammable après durcissement

Part de carbone biosourcé : 60 %



8C159



Collage des bandes d'étanchéité pour fenêtre / montage RAL

COSMO® DS-470.900

Colle à dispersion à 1 composant

- Application facile même à basse température
- Durcissement rapide

Part de carbone biosourcé : 47 %



8C092



Collage d'équerres

Fenêtres, portes, volets et moustiquaires en aluminium



Injection

Pour des systèmes dans lesquels les profilés sont jointés mécaniquement avant l'injection de la colle à travers un trou percé dans une position précise.

Méthode classique

La colle pour équerres s'applique directement dans les chambres de profilé à l'aide de la cartouche ou d'une spatule.



Colles à 1 composant



Colles à 2 composants



Colles à 1 composant	Base de la colle	Dureté Shore	Dureté du film	Temps de formation de peau [min]	Viscosité	Particularités
COSMO® PU-180.120	Polyuréthane	75D	Viscoélastique	18	Viscosité basse	Temps de formation de peau long
COSMO® PU-100.130	Polyuréthane	60D	Viscoélastique	7	Viscosité moyenne	Professionnel du métal
COSMO® HD-100.110	Hybride STP	72A	Élastique	9	Viscosité basse	Sans H351 Couleur stable aux UV
COSMO® HD-100.450	Hybride STP	60A	Élastique	6	Viscosité moyenne	Sans H351 Couleur stable aux UV

Colles à 2 composants	Base de la colle	Dureté Shore	Dureté du film	Temps de formation de peau [min]	Viscosité	Particularités
COSMO® PU-200.280	Polyuréthane	85D	Dur et tenace	60	Viscosité basse	Très résistante
COSMO® PU-200.310	Polyuréthane	85D	Dur et tenace	20	Viscosité basse	temps de réponse rapides
COSMO® PU-200.334	Polyuréthane	65D	Mi-dur	50	Viscosité basse	Joint de collage mi-dur
COSMO® PU-200.350	Polyuréthane	80D	Dur et tenace	30	Viscosité basse	Sans H351 Couleur stable aux UV
COSMO® PU-200.500	Polyuréthane	73D	Dur et tenace	23	Viscosité basse	Haute résistance Exempt de H351 Sans formation
COSMO® EP-200.110	Résine époxyde	85D	Dur et tenace	60	Viscosité moyenne	Sans H351
COSMO® HD-200.101	Hybride STP	63A	Élastique	30	Viscosité basse	Sans H351 Couleur stable aux UV
COSMO® HD-200.201	Hybride MS	48A	Élastique	40	Viscosité basse	Sans H351 Couleur stable aux UV
COSMO® PU-200.900	Polyuréthane	80D	Dur et tenace	25	Viscosité basse	environ. 60 % bio-sourcé

Collage d'équerres, étanchéification et nettoyage

Fenêtres, portes, volets et moustiquaires en aluminium

Étanchéification des arêtes de coupe des profilés

Pour éviter la corrosion des arêtes de coupe en alu à nu, il faut les protéger efficacement contre l'humidité et l'air.



Pâte d'étanchéité anticorrosive

COSMO® HD-100.411

Couleur : gris (également disponible en blanc et noir)



Colle MS à 2 composants et pâte d'étanchéité anticorrosive

COSMO® HD-200.101

COSMO® HD-200.201

Couleur : gris



Nettoyage

Nettoyage des surfaces en aluminium, peintes par poudrage et anodisées.



Nettoyant pour alu

Non agressif

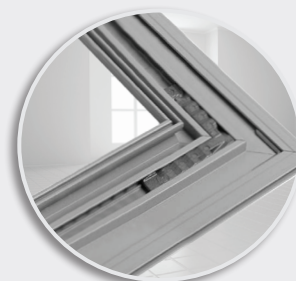
COSMO® CL-300.150

Élimine les résidus frais de colle, la poussière, les traces de crayon gras, la mousse PU fraîche.



Collage d'équerres dans des doublages en aluminium

Pour des fenêtres plus élégantes, des doublages en aluminium sont posés sur les fenêtres existantes. Les différents doublages de profilé en aluminium sont assemblés et collés solidement aux angles des assemblages à onglet à l'aide de raccords d'angle en fonte d'aluminium pour former un cadre.



Colle MS à 1 composant **COSMO® HD-100.400**

Colle à réaction hybride à 1 composant à très faible émission

Caractéristiques spéciales

- Résistance élevée
- Joint de collage élastique
- Couleur stable aux UV

Couleur : blanc, également disponible en gris et en noir



Colle STP à 2 composants **COSMO® HD-200.101**

Durcissement rapide et contrôlé

Colle à réaction hybride à 2 composants

Caractéristiques spéciales

- Joint de collage élastique
- Couleur stable aux UV
- Peut être utilisée également comme pâte d'étanchéité anticorrosive

Couleur : gris

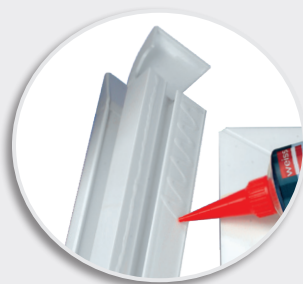


Variantes d'emballage

- 195 ml 2 : 1 cartouche uTAH
- 400 ml 2 : 1 cartouche tandem

Collage et étanchéification

Portes et fenêtres en plastique



Collage de profilés supplémentaires

Collage de profilés supplémentaires tels que rejets d'eau, écoulements, battes et baguettes de volets roulants, ainsi que manchettes et rails de volets roulants dans des profilés en PVC.



Colles PVC	Base	Temps ouvert [s]	Viscosité [mPa.s]	Couleur	Résistance à la température et aux rayons UV	Joint de collage
COSMO® SL-660.120	Résistante aux THF	60	4.000	Blanc	Bonne	Dur et tenace
COSMO® SL-660.130	Résistante aux THF	60	4.000	Incolore	Bonne	Dur et tenace
COSMO® SL-660.210	Réduite en THF	60	4.000	Incolore	Bonne	Mi-dur
COSMO® SL-660.220	Réduite en THF	60	4.000	Blanc	Bonne	Mi-dur
COSMO® SL-660.190	Sans THF (H351 sans obligation d'étiquetage)	120	2.500	Incolore	Bonne	Dur et tenace
COSMO® SL-660.250	Sans THF (H351 sans obligation d'étiquetage)	120	2.500	Blanc	Bonne	Dur et tenace



Collage et étanchéification bouche-fissures

Collage et étanchéification des profilés supplémentaires.

Colle de montage COSMO® SL-660.150

Caractéristiques spéciales

- Remplissage des joints jusqu'à 7mm de largeur
- Adhérence initiale élevée
- Stable aux UV et aux agents atmosphériques



Collage de profilés décorés d'un film adhésif

Collage de baguettes de finition sur des profilés décorés d'un film adhésif ainsi que de rails de volets roulants et capuchons de bout.

Colle instantanée COSMO® CA-500.130

Caractéristiques spéciales

- Sans solvant
- Résistance particulièrement élevée
- Stable aux UV et aux agents atmosphériques
- Bouchon doseur refermable



Nettoyage

Portes et fenêtres en plastique



Nettoyant agressif

Nettoyant	COSMO® CL-300.110	COSMO® CL-300.120
Désignation	Produit de polissage pour PVC	Nettoyant pour PVC
Utilisation	Élimination des rayures des surfaces en PVC dur blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Pour PVC dur blanc • Nettoyage de différents plastiques non-transparents
Caractéristiques spéciales	Très agressif	Peu agressif



Nettoyant non agressif

Nettoyant	COSMO® CL-300.140 SPECIAL	COSMO® CL-300.150
Désignation	Nettoyant pour plastique	Nettoyant spécial
Utilisation	pour plastiques (p.ex. PVC, PMMA, PC, SAN et profilés pelliculés)	<ul style="list-style-type: none"> • PVC dur blanc et profilés pelliculés • Élimine résidus de colle fraîche, poussière, traces de crayon gras, traces de caoutchouc, éclaboussures de bitume ou goudron
Caractéristiques spéciales	Avec antistatique	<ul style="list-style-type: none"> • Sans antistatique • Pour la préparation au collage

Collage

Portes et fenêtres en bois

Collage des avivés de fenêtre et des assemblages tenon-mortaise

Collage de différents bois tendres, durs et exotiques



Colles	Base	Collage	Temps ouvert +20 °C [min]	Temps de pressage +20 °C [min]	Joint de collage	Couleur	Utilisation
COSMO® PU-160.110	Polyuréthane	D4 *	35	90	Dur et tenace	Brun	Avivés
COSMO® PU-170.110	Polyuréthane	D4 *	40	90	Viscoélastique	Opaque	Avivés
COSMO® PU-100.110	Polyuréthane	D4 *	5	15	Viscoélastique	Beige	Tenon-mortaise
COSMO® PU-100.250	Polyuréthane	D4 *	3	10	Dur et tenace	Beige	Tenon-mortaise
COSMO® PU-180.150	Polyuréthane	D4 *	10	30	Mi-dur	Opaque	Tenon-mortaise
COSMO® PU-190.110	Polyuréthane	D4 *	7	20	Mi-dur	Opaque	Tenon-mortaise

* Colle à dispersion D3-/D4 conforme à la norme DIN EN 204 et à la méthode de contrôle WATT 91

Collage de joints EPDM et collage de raccordement

Tâches générales autour des portes et des fenêtres



Collage de joints EPDM

Les éléments des portes, fenêtres et façades sont en grande partie munis de joints profilés en EPDM. Dans de nombreux systèmes, les angles et les jointures des joints de fenêtre en EPDM sont collés. Dans ces cas, on recherche une adhésion instantanée.

Colle instantanée CA COSMO® CA-500.110

Colle à durcissement extrêmement rapide pour les collages EPDM dans la construction des fenêtres.

Caractéristiques spéciales

- Temps de fixation courts
- Longue stabilité au stockage
- Bouchon doseur refermable



Colle d'étanchéité COSMO® HD-100.410

Convient tout particulièrement lorsque des joints de collage élastiques sont requis pour les assemblages EPDM.

Caractéristiques spéciales

- Joint de collage élastique
- Colmatant des joints



Montage RAL / collage de raccordement

Collage de bandes couvre-joint sur les embrasures de portes et fenêtres

Collage et étanchéification de bandes couvre-joint revêtues de tissu-non-tissu lors du montage des fenêtres et des portes.

Colle d'étanchéité de montage COSMO® HD-100.510

Pâte à réaction STP à 1 composant

Excellentes caractéristiques d'adhésion aux matériaux les plus divers et aux bandes couvre-joint.

Caractéristiques spéciales

- Après durcissement, durablement élastique



Colle d'étanchéité de montage COSMO® DS-470.900

Colle à dispersion à 1 composant

Caractéristiques spéciales

- Contient 47 % de carbone biosourcé
- Classe EMI CODE EC1^{PLUS}

Biosourcé à 47%



Traitement préliminaire, collage et réparation des cadres

Tâches générales autour des portes et des fenêtres



Traitement préliminaire pour bandes couvre-joint auto-adhésives

Amélioration de l'adhésion des bandes couvre-joint auto-adhésives sur différents supports absorbants, minéraux comme p.ex. les panneaux de ciment et de plâtre, le béton, la pierre, la maçonnerie en briques et briques silico-calcaires.

Première couche à dispersion à 1 composant **COSMO® SP-830.180**

Caractéristiques spéciales

- Après durcissement, durablement collant



Collage de portes d'entrée de maison à ouvrant caché sur profilés de cadre

La colle optimale et la méthode exacte dépendant du système de porte, des exigences constructives ainsi que des matériaux à coller. **COSMO® HD-200.101**

Pour cette application, Weiss propose les adhésifs de construction à deux composants STP **COSMO® HD-200.101** et **COSMO® HD-200.121** comme solution de produit avec le système d'apprêt **COSMO® CL-310.110**.

- Durcissement rapide et contrôlé/compensiert.
- Compense les différences de dilatation entre matériaux Divers
- Résistant aux intempéries à l'extérieur



Réparation des fenêtres

Réparation de fissures, d'erreurs de perçage et d'autres dommages.

Pâte de réparation pour PVC **COSMO® SP-710.110**

Caractéristiques spéciales

- Application simple, sûre et rapide pendant la mise en œuvre
- Joint de collage dur, résilient



Transformation des profilés

Transformation et déformation des profilés en plastique thermoplastique

Liquide de pliage **COSMO® SP-780.110**

Caractéristiques spéciales

- Odeur neutre
- Biodégradable



Accessoires et soin

Tâches générales autour des portes et des fenêtres

Pistolets pneumatiques et à main

COSMO® SP-750 & SP-760

Pour cartouches tandem COSMO® p.ex. :

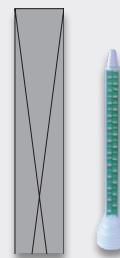


Tubes mélangeurs statiques

COSMO® SP-800

Tubes mélangeurs statiques pour le mélange homogène des colles à 2 composants lors de l'utilisation des cartouches à 2 composants.

- Un mélange homogène assure une qualité constante de la colle
- Manipulation facile des cartouches tandem avec les mélangeurs statiques



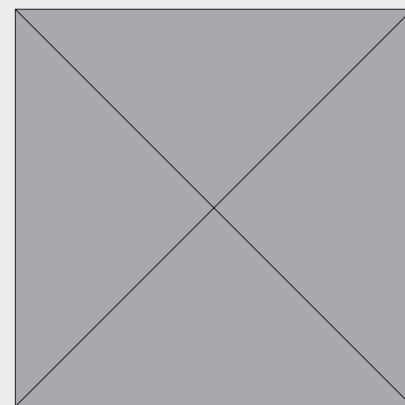
Nettoyage et entretien de portes et fenêtres

COSMO® Kit d'entretien CL

Des kits pratiques pour le nettoyage, le soin, la protection et l'entretien des portes et des fenêtres, des volets roulants, des joints et des dispositifs mécaniques.

Contenu du kit pour profilés blancs et décoratifs

- Lait nettoyant avec particules abrasives pour profilés blancs ou nettoyant spécial Color pour profilés décoratifs
- Entretien des joints
- Huile pour ferrures
- Chiffon de nettoyage



Private Label!

Nettoyage des fenêtres

Exceptionnel pour l'entretien des surfaces haute brillance comme les vitres des fenêtres, les miroirs, les chromes, etc.

Caractéristiques

- Nettoie sans laisser d'auréoles
- Sèche sans besoin d'essuyer



Lingettes multi-usage

Lingettes de nettoyage universelles pour l'industrie.

Caractéristiques

Lingettes en tissu-non-tissu extrêmement robuste et absolument non pelucheux imbibé de substances nettoyantes dans un emballage distributeur refermable.



Nettoyant spécial pour grillages anti-mouches et moustiquaires

Élimine le pollen, les chiures et la poussière domestiques des grillages anti-mouches, des moustiquaires et des grillages anti-pollen en nylon ou en métal.

Caractéristiques

- Très efficace
- Peu moussant
- Conforme à CLP et sans marquage
- Dans un kit pratique : Flacon vaporisateur et chiffon



PUDOL

PUDOL fait partie du groupe d'entreprises Weiss et est synonyme de qualité exceptionnelle dans le secteur des produits de nettoyage dédiés aux activités commerciales. Pour davantage d'informations sur Pudol, voir page 15.

Nos prestations de service après-vente et de conseil

Weiss, un partenaire compétent et fort

De plus en plus forts pour vous !

Weiss est synonyme de prestations de haute qualité dans le secteur de la **technologie des colles et des éléments sandwich**.

Depuis des décennies, Weiss place la barre très haut sur le marché en ce qui concerne la qualité et les prestations de service. Avec notre programme de colles et d'éléments sandwich très riche, nous proposons une multitude de solutions pour de nombreux champs d'application.

Le conseil et le service après-vente font partie des compétences fondamentales élémentaires de notre entreprise. Pour toutes les questions techniques concernant l'utilisation de nos produits, les techniciens de notre service après-vente sont à votre disposition et vous conseillent de manière professionnelle.



Contact :

Secteur d'activité colles :

+49 (0) 2773 / 815-255

+49 (0) 2773 / 815-274

ks@weiss-chemie.de

Secteur d'activité éléments sandwich :

+49 (0) 2773 / 815-0

se@weiss-chemie.de

Internet :

www.weiss-chemie.de

Nos prestations de service après-vente et de conseil



Assistance pour la création du profil d'exigences



Conseil dans le choix des produits



Indications pour l'optimisation de la géométrie des surfaces de collage



Recommandations pour la rationalisation des procédures de travail



Recommandation d'appareils d'application ainsi que de techniques d'application et de pression appropriés



Optimisation des lieux de travail pour la mise en œuvre des colles et des éléments sandwich



Conseil pour toutes les questions relatives aux substances et aux matières dangereuses.



Création et modification des colles et des éléments sandwich par notre service de développement et recherche.

Pudol – Produits de nettoyage et soin

La propreté rafraîchit les esprits

PUDOL est synonyme de qualité exceptionnelle dans le secteur des produits de nettoyage dédiés aux activités commerciales. En plus d'une gamme complète de produits de nettoyage et soin pour différentes applications, nous offrons un service après-vente complet avec des solutions et des avantages intéressants.

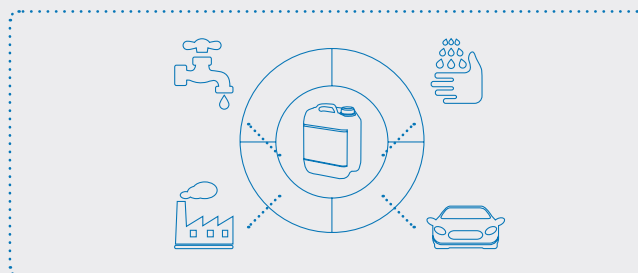


PUDOL

Contact :

+49 (0) 2743 / 9212-0
+49 (0) 2743 / 9212-71
info@pudol.de
www.pudol.de

Nos produits et domaines d'application



Groupes de produits

- **PUDOL SOFT**
Pour matériaux délicats
- **PUDOL CARE**
Pour la brillance et l'hygiène
- **PUDOL POWER**
Pour la saleté extrême
- **PUDOL FRESH**
Pour la propreté et la fraîcheur de l'air

Programme de nettoyage

- Nettoyant universel / multi-usage
- Nettoyant industriel
- Nettoyant pour tapis
- Nettoyant fraîcheur
- Nettoyant spécial
- Nettoyant désinfectant
- Nettoyant pour sols
- Nettoyant en profondeur
- Produits de soin à essuyer
- Produits de soin de la peau

Domaines d'application

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

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



Aperçu de notre assortiment

Redécouvrez la qualité, grâce aux produits performants de Weiss :



COSMO® Colles

Collages résistants et durables

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® Éléments sandwich

Une infinité d'options design

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

Domaines d'application

- + Fenêtre et façade
- + 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
- + Antieffraction
- + Insonorisation

Avez-vous des questions ?

Notre centre de service
Secteur d'activité éléments sandwich :

+49 (0) 2773 / 815 - 321

Notre centre de service
Secteur d'activité façade :

+49 (0) 5245 / 9241 - 21



PUDOL Produit de nettoyage et entretien

La propreté rafraîchit les esprits

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 qui assure propreté et air frais

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

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

www.weiss-chemie.de

made by weiss

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 esprits

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