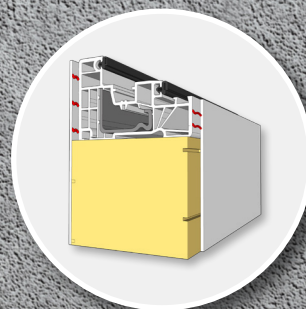
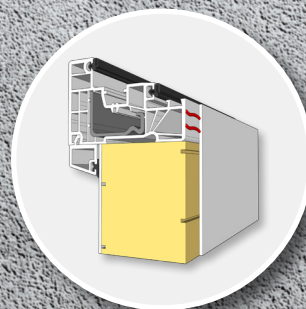
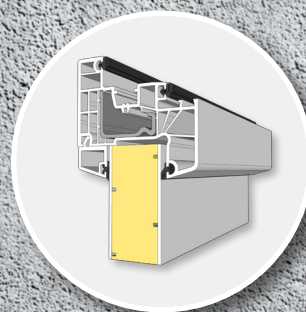


Colles et panneaux sandwich pour la construction des portes



weiss

Colles et panneaux sandwich pour la construction des portes



COSMO Colles pour portes d'entrée à ouvrant caché

| Système de collage | Base de la colle | Viscosité | Dureté Shore | Durée de vie en pot | long | Résistance fonctionnelle |
|--------------------|--------------------------|--------------------|-----------------|---------------------|-------------|--------------------------|
| COSMO HD-200.101 | Colle STP à 2 composants | env. 150 000 mPa.s | env. 63 Shore A | Env. 30 min | Env. 15 min | env. 3,5 h |
| COSMO HD-200.121 | Colle STP à 2 composants | env. 215 000 mPa.s | env. 63 Shore A | Env. 11 min | Env. 8 min | env. 1 h |

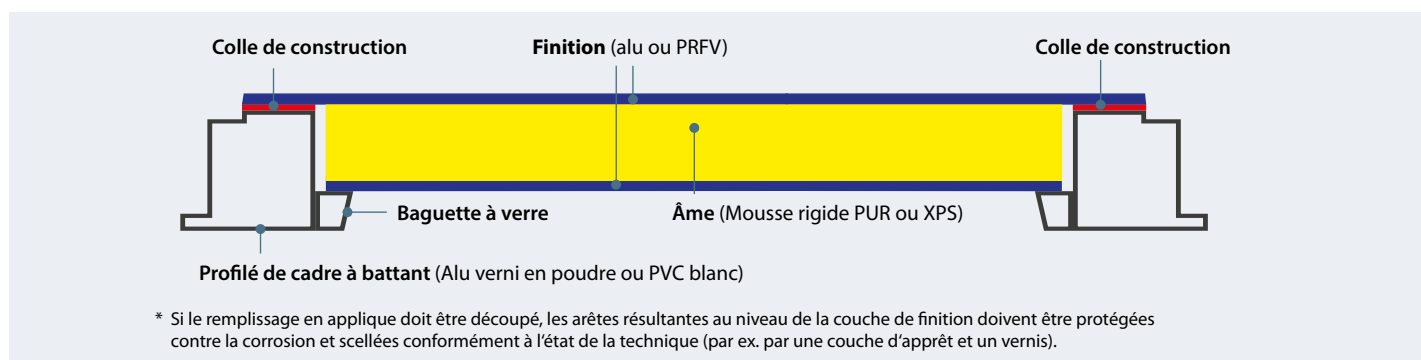
Colles STP flexibles à 2 composants, qui compensent les tensions

Durcissement et temps de traitement contrôlés

H351 Sans obligation d'étiquetage

selon les critères GEV EMI CODE EC2

Non agressif Moussant



Absolument recommandé pour la préparation au collage

Activateur COSMO CL-310.110

- Nettoie et active les surfaces de collage
- Améliore l'adhérence au PVC, à l'ABS, au PC, au PET, au PRFV à base de polyester ou de polyamide et aux surfaces peintes par poudrage
- Renforce la résistance au vieillissement des liaisons par collage au béton, au béton cellulaire, au grès et aux briques



Nettoyant spécial COSMO CL-300.150

- Nettoyage des surfaces de collage avant le collage
- pour surfaces peintes par poudrage et anodisées, séchage rapide
- Élimine la poussière, les résidus de colle des pellicules de protection, les traces de crayon gras et de caoutchouc, la mousse PUR fraîche et les résidus de produits d'étanchéité frais ainsi que les éclaboussures de bitume et/ou de goudron



COSMO Panneaux sandwich pour panneaux de porte d'entrée de maison

COSMO Therm - ALU

Deux faces ALU, âme XPS

Finitions :

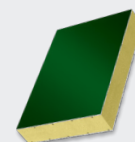
Aluminium avec revêtement de la palette de couleurs RAL, NCS ou DB, d'autres couleurs spéciales sont disponibles sur demande, disponible également en version anodisée



WLG 035

Matériau d'âme :

- Mousse rigide en polystyrène, extrudée (XPS)
- Résistant aux UV et aux agents atmosphériques
- Résistant à l'humidité



Weiss Chemie + Technik GmbH & Co. KG
Hansastr. 2
D-35708 Haiger
www.weiss-chemie.de

Tél. : +49 (0) 2773 / 815 - 0
ks@weiss-chemie.de
se@weiss-chemie.de



Souhaitez-vous plus d'informations techniques sur le collage des portes d'entrée à ouvrant caché ?