

# La nouvelle gamme mastics-colles **HYBRIDES** illbruck

Tous Joints et Collages  
Intérieur et Extérieur



## Mastics-Colles Hybrides illbruck Un exemple d'innovation et de développement durable

Depuis de nombreuses années illbruck s'implique fortement dans le développement durable. La réduction de notre empreinte carbone et la mise au point de formulations exemptes de produits chimiques préoccupants, à performance et durabilité plus élevées, font partie de nos actions prioritaires. C'est dans ce cadre qu'ont été développés les Mastics-Colles Hybrides, avec une nouvelle technologie brevetée propre à illbruck.

Tél: 0971 00 8000 • [www.tremco-illbruck.com](http://www.tremco-illbruck.com)

**illbruck**  
making it perfect.

# Mastics-colles HYBRIDES

- Plus respectueux de l'environnement et de la santé
- Sans isocyanate, sans solvant, sans odeur
- Utilisable en intérieur & extérieur (résistant aux intempéries et aux UV)
- Extrusion facile même en hiver
- Pas de formation de fils même en été
- Adhérence multi-supports même humides
- Prise rapide
- Élasticité permanente et haute résistance mécanique
- Mise en peinture possible



## SP522 FACADE JOINT DE DILATATION

- Extrusion et lissage faciles même par temps froid
- Excellente élasticité
- Résiste aux UV & intempéries

 FAÇADE n°3724  
Classe : mastic élastique F 25E

Existe en sachet

	Blanc RAL 9003		Sable RAL 1015		Gris béton RAL 7038		Gris ardoise RAL 7015		Brun RAL 8002		Noir RAL 9004
---	----------------	---	----------------	---	---------------------	---	-----------------------	---	---------------	---	---------------

Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
395651	Blanc RAL 9003	12 cartouches de 310 ml
395652	Blanc RAL 9003	20 sachets de 400 ml
395654	Blanc RAL 9003	20 sachets de 600 ml
395658	Sable RAL 1015	12 cartouches de 310 ml
395659	Sable RAL 1015	20 sachets de 400 ml
395644	Gris béton RAL 7038	12 cartouches de 310 ml
394737	Gris béton RAL 7038	20 sachets de 400 ml
394734	Gris béton RAL 7038	20 sachets de 600 ml
399581	Gris ardoise RAL 7015	12 cartouches de 310 ml
399582	Gris ardoise RAL 7015	20 sachets de 400 ml
395647	Brun RAL 8002	12 cartouches de 310 ml
395655	Noir RAL 9004	12 cartouches de 310 ml
395656	Noir RAL 9004	20 sachets de 400 ml



## SP030 CRISTAL COLLAGES INVISIBLES

- Transparence absolue
- Prise rapide
- Très bonne adhérence sur verre



Existe en sachet

Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
377998	Cristal	12 cartouches de 310 ml
380634	Cristal	20 sachets de 400 ml



## SP050 POLYVALENTE TOUS JOINTS ET COLLAGES

- Multi-usages
- Adhérence renforcée
- Intérieur & extérieur



Existe en sachet

Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
378405	Blanc	12 cartouches de 310 ml
380577	Blanc	20 sachets de 400 ml
378406	Gris	12 cartouches de 310 ml
380579	Gris	20 sachets de 400 ml
377999	Noir	12 cartouches de 310 ml
380578	Noir	20 sachets de 400 ml



## SP350 HIGHT TACK COLLAGES SURPUISSANTS

- Effet ventouse
- Prise à cœur rapide
- Buse en "V" (gabarit)



Existe en sachet

Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
395677	Blanc RAL 9003	12 cartouches de 310 ml
395678	Blanc RAL 9003	20 sachets de 400 ml
342614	Blanc RAL 9003	20 sachets de 600 ml
395680	Noir	12 cartouches de 310 ml



## SP141 MIROIRS FIXATION RAPIDE

- Ne coule pas
- Prise rapide
- Grande résistance au cisaillement



Existe en sachet

Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
398458	Blanc	12 cartouches de 310 ml



**NOUVEAUTÉS  
2016 !**



## SP033 MASTIC-COLLE D'ASSEMBLAGE ÉTANCHÉITÉ ET COLLAGE

- Inodore, sans polyuréthane
- Prise rapide
- Bonne adhérence



Existe en sachet

Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
341627	Blanc	12 cartouches de 310 ml
341831	Blanc	20 sachets de 400 ml
341629	Gris	12 cartouches de 310 ml
341833	Gris	20 sachets de 400 ml
341628	Noir	12 cartouches de 310 ml
341832	Noir	20 sachets de 400 ml



## SP925 MEMBRANE THIXOTROPE

### RACCORDEMENTS ÉTANCHES

- Extrudable au pistolet, puis applicable à la spatule ou au pinceau
- Sans fluage: thixotrope à faible viscosité
- Haute résistance mécanique



Code Art.	Coloris	Unités/Cartons
342408	Gris anthracite RAL 7016	20 sachets de 400 ml

Pour l'application homogène de ce produit par pulvérisation nous recommandons l'utilisation du pistolet pneumatique AA925

