

Consommables de chantier > Adhésif et colle > Colle >

## Colle polymère Superfiss



**PROCHIMICA**  
SOLUZIONI PROFESSIONALI



Prise instantanée avec effet ventouse. Sans isocyanates, sans silicones.



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
20 ANS



### Caractéristiques techniques

Pour Bâtiment Basse Consommation (BBC)	Oui
Contenance	290 ml
Durée de conservation (en mois)	12
Temps de formation de peau (en min)	30
Résistance finale (en kg/cm <sup>2</sup> )	32
Tack initial élevé	Oui
Peut se peindre	Oui
Sans solvant	Oui
Température d'application maximum (en °C)	40

<b>Température d'application minimum (en °C)</b>	5
<b>Résistance à la température maximum (en °C)</b>	60
<b>Résistance à la température minimum (en °C)</b>	0
<b>Pistolable</b>	Oui
<b>Matériel d'application</b>	Pistolet
<b>Coloris</b>	Blanc
<b>Garantie</b>	20 ans
<b>Type de colle</b>	MS polymère
<b>Usage</b>	Intérieur, Extérieur
<b>Temps de séchage (en h)</b>	17
<b>Inodore</b>	Oui
<b>Utilisation</b>	Permet le collage de multi-matériaux dans le domaine du bâtiment, de la charpente, de la métallerie, la menuiserie et le bricolage. Utilisation possible en carrosserie et pour joints métallique de connexion, dans l'industrie des constructions navales.
<b>Matière</b>	Polymère

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>PCH008</b>
<b>Marque</b>	Prochimica
<b>Secteur - Page catalogue</b>	10-301