

# PRIMAIRE POUR VERRE ET CERAMIQUE

## Définition

<b>Code Article</b>	PRM-GLASS
<b>Utilisation / destination</b>	PROMOTEUR D'ADHERENCE POUR VERRE ET CERAMIQUE
<b>Teintes</b>	INCOLORE

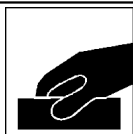
## Caractéristiques physiques

<b>Masse volumique (NFT 30-020)</b>	0.78 (+/-0.03) EN G/CM3
-------------------------------------	-------------------------

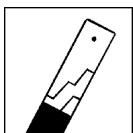
## Caractéristiques de livraison

<b>Conditionnement</b>	1 L, 5 L
------------------------	----------

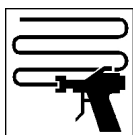
## Utilisation



**Support**  
DEGRAISSAGE DU VERRE

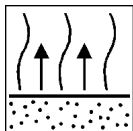


**Préparation**  
  
PISTOLET :  
PRET A L'EMPLOI  
  
Dilution à adapter en fonction de l'utilisation. A réaliser selon les règles de l'art



**Application / réglage (Pistolet)**  
Appliquer 1 ou 2 couches fines ( 40-80g/m<sup>2</sup>), puis recouvrir avec toutes peintures après 5 min et avant 10 min.

	Diam. Buse (mm)	Pression (bar)	Nbre passes
Pneumatique	1 - 1.2	3 - 5 Bars	1 - 2 voiles



**Désolvantation**  
1 MINUTE

**Conservation**  
STOCKAGE : 24 MOIS EN EMBALLAGE D'ORIGINE

Veuillez vous assurer de la validité de la fiche technique en votre possession. Il importe à l'utilisateur de vérifier que le produit ainsi que la teinte répondent à son cahier des charges et de faire un essai préalable pour validation. Ces informations sont fournies de bonne foi, à titre indicatif, et ne sauraient entraîner en rien notre responsabilité. Cette fiche annule et remplace toute édition précédente. La fiche de données de sécurité est fournie sur demande.