

Debubblizer

Bouteille de 500 ml avec vaporisateur de 125 ml

Utilisation :

Bien agiter avant utilisation !

Bien refermer la bouteille après utilisation!

Vaporiser Diaswiss Debubblizer sur les empreintes sèches en silicone avant la coulée du plâtre ou le revêtement, ainsi que sur les pièces en cire et les perles de rétention avant la mise en revêtement à une distance de 15-20 cm en une couche mince et régulière. Tourner le modèle pendant la pulvérisation. Éviter la formation de gouttelettes. Dans ce cas, nous recommandons de sécher à l'air doux l'excès de Debubblizer. Avant la mise en revêtement, le Debubblizer doit être totalement sec pour éviter toute coulée irrégulière. Le Debubblizer permet une reproduction nette des bords et prévient la formation de bulles. La reproduction des rétentions délicates et des pièces à crochets est optimale sur les modèles coulés.

Consignes de sécurité :

- Tenir à l'écart des sources d'ignition.
- Bien aérer la pièce.
- Ne pas inhaler les vapeurs.
- Porter des lunettes de protection.
- Porter des gants de protection résistants aux solvants.
- Porter un masque respiratoire indépendant de l'air environnant.

Propriétés :

Diaswiss Debubblizer réduit la tension superficielle du silicone et de la cire et permet une meilleure adaptation du revêtement humide sur les surfaces généralement hydrofuges.

Facilement inflammable!

Conservation :

Respecter la réglementation relative au stockage de liquides combustibles.

Fabricant:

DIASWISS S.A. * Rte de St Cergue 293 * CH-1260 Nyon * Tel: +41 22 301 56 00

Rév. 11/14