

FICHE TECHNIQUE

Version : 06/2021

Diluant G500

Généralités

Le diluant G500 est utilisé pour dégraisser les surfaces métalliques ainsi que pour nettoyer l'outillage, le support et les taches éventuelles de FG35.

Applications

- Dégraisser les surfaces métalliques
- Nettoyer l'outillage
- Nettoyer les surfaces légèrement souillées des membranes Resitrix et Alutrix

Pour plus d'informations en ce qui concerne les modalités d'application mentionnées ci-dessus, contacter le service technique de VM Building Solutions

Caractéristiques techniques

Base	Mélange de solvants organiques inflammables
Couleur	Incolore
Composition	Liquide (facile à appliquer)
Densité	850 kg/m ³ environ
Viscosité	200 mPa.s
Consommation	En fonction du besoin

Conditionnement

8 bidons par boîte
(poids : 4 kg par boîte)

Rangement

Lorsque le Diluant G500 est conservé dans son emballage d'origine à une température entre +5 °C et +25 °C, la durée de conservation est de 24 mois au maximum.

Respecter toutes les consignes de sécurité et autres.

Toujours respecter les directives de pose du fabricant du produit. Nous nous référons également aux directives applicables du CSTC relatives aux toits plats.