

Nettoyant G500

Description

Nettoyant G500 est utilisé pour dégraisser les surfaces métalliques, ainsi que pour nettoyer les outils et le support et pour enlever les taches de primaire d'adhérence FG35 ou primaire d'adhérence FG40. Nettoyant G500 est également utilisé pour nettoyer les surfaces légèrement sales des membranes Resitrix[®] et du pare-vapeur Alutrix[®].

Caractéristiques du produit

nettoyant G500	
Base	mélange de solvants organiques inflammables
État physique	liquide
Couleur	claire
Densité	0,85 kg/l
Point d'éclair	-15°C
Unité d'emballage	bidon de 4 kg

Stockage

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

Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions si vous avez besoin d'informations supplémentaires sur le mode d'application ou les propriétés du nettoyant G500.
- Nous conseillons également de se référer aux Notes d'Information Technique du Buildwise.