



S135 – Additif de Raccord

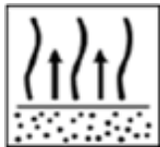
Description

S135 est un additif pour raccord à mélanger avec Gen2O. Très facile d'utilisation et prêt à l'emploi.

Application 1: Le mélange direct de Gen2O sur l'agent de mélange S135:



Mélangez S135. 5:1 avec de l'eau S120 de Gen2O.
Pulvérissez la zone de mélange avec une couche de S135 en évitant les bords.
Appliquez le mélange de Gen2O dans le film humide jusqu'à couvrir la totalité de la zone.



Combinez la zone de recouvrement avec une pression atmosphérique réduite entre 1.0 à 1.5 bar.



En générale, la couverture est claire.

Application 2: Le mélange de Gen2o mixé avec l'agent de mélange S135.

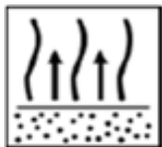


Mélangez la base hydrodiluable Gen2o avec 50% d'agent de mélange S135

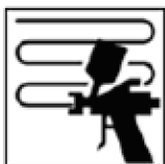
Clause de non-responsabilité : les utilisateurs assument l'entière responsabilité des conséquences résultant d'une utilisation incorrecte de nos produits.



S135 – Additif de Raccord



Combinez la zone de recouvrement avec une pression atmosphérique réduite entre 1.0 à 1.5 bar.



En générale, la couverture est claire.

Note:

Occasionnellement, il peut être nécessaire d'obtenir l'opacité sur la zone amorcé avant la démarche à suivre.

Nettoyage de l'équipement:

Nettoyez avec de l'eau après l'utilisation.

Sécurité:

Référez-vous à la Fiche Technique Matérielle de Sécurité (FTMS) pour plus de consignes de sécurité. La fiche technique a été rédigée en toute bonne foi pour votre commodité et pour vous conseiller. Aucune garantie, explicite ou implicite, n'est prévue ou donnée par les informations contenues dans cette fiche.

Recommandation générale:

Nos produits ne doivent pas être utilisés à moins de 10 ° C. L'utilisation en dessous de 10 ° C peut entraîner des temps de séchage prolongés ou une défaillance du produit.

Clause de non-responsabilité : les utilisateurs assument l'entière responsabilité des conséquences résultant d'une utilisation incorrecte de nos produits.