

Fiche Technique

SM-28

Solvant spécial pour produits à base de polyuréthane

Description

SM-28 est un mélange de solvants d'hydrocarbures aromatiques et d'esters, spécialement formulé, utilisé en combinaison avec des produits à base de polyuréthane.

Domaines d'application

Spécialement conçu pour diluer les produits à base de polyuréthane (peintures, membranes d'étanchéité liquides, etc.), surtout lorsqu'il est appliqué par pulvérisation. Efficace aussi pour nettoyer les outils d'application. Grâce à sa formulation spéciale, SM-28 permet un séchage rapide du matériau en polyuréthane.

Données techniques

Couleur : clair / incolore
Densité : 0.86 ± 0.02 kg/l

Mode d'emploi

SM-28 est utilisé pour diluer les matériaux en polyuréthane dans un rapport allant jusqu'à 10% en poids.

Consommation

La consommation varie selon le type d'application.

Conditionnement

Récipients de 0.75 l et 4 l.

Durée de vie – Stockage

36 mois à compter de la date de production si stocké dans son récipient d'origine scellé, à des températures supérieures à 5°C et protégé des températures élevées (<+30°C).

Remarques

- Assurez une ventilation adéquate durant l'application du SM-28 à l'intérieur.
- Tenez à l'écart les sources d'ignition pendant l'application – Ne pas fumer.
- Veuillez consulter les consignes de sécurité mentionnées sur l'emballage.
- Pour plus d'information, veuillez consulter la fiche de données de sécurité du matériau.

ISOMAT S.A.

PRODUITS CHIMIQUES ET MORTIERS DE CONSTRUCTION

BUREAUX PRINCIPAUX – USINE :

17^e km Route Thessaloniki – Ag. Athanasios,
B.P. 1043, 570 03 Ag. Athanasios, Grèce,
Tél. : +30 2310 576 002, Fax : +30 2310 576 029

www.isomat.fr e-mail : france@isomat.eu