



DETERMASH GROUP Srl

MASH 27 TURAPORI SIGILANTE

Codice ISS della miscela: 225
Data compilazione: 13/04/2023
Versione: 23.01
Pag. 1 a 1

Scheda Tecnica

IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE / DISTRIBUTORE

Ragione Sociale
Indirizzo
Località e Stato

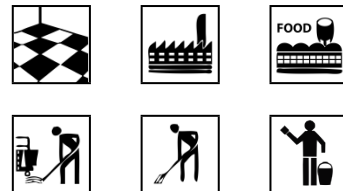
DETERMASH GROUP Srl.
Via Cremasca n. 96
24052 AZZANO SAN PAOLO (BG), italia

Telefono
E-mail

tel. 035.668695
dmg@determinashgroup.com

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Emulsione acquosa di polimeri acrilici per la sigillatura e la protezione di pavimenti in cemento o altri pavimenti porosi di officine meccaniche, garage, laboratori, industrie, ecc. Forma un film dotato di buona resistenza meccanica e chimica resistente alla benzina, solventi, olio, gasolio e ad i normali detergenti neutri. Prodotto caratterizzato da ottima aderenza alle superfici e da buona brillantezza, può essere applicato negli interni anche nel periodo invernale (i tempi di asciugatura sono maggiori), non stendere comunque il prodotto con temperature inferiore ai 5-6°C.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Il pavimento deve essere preventivamente pulito a fondo con macchina lavasciuga o con aspiraliquidi utilizzando un detergente acido. Risciacquare accuratamente ed applicare il prodotto quando il pavimento è ancora umido per facilitarne l'ancoraggio e la stendibilità (la superficie asciutta assorbe in modo non omogeneo). Se la superficie è particolarmente porosa, operare una "prima mano" con il prodotto diluito al 50% in acqua per sigillare meglio la superficie, poi effettuare la "seconda mano" con il prodotto puro. Con un litro di prodotto si possono trattare da 20 a 40 metri quadrati di superficie a seconda della sua porosità.

PROPRIETÀ CHIMICHE E FISICHE

Stato fisico: Liquido opalescente
Colore: Bianco latte
Odore: Tipico
pH sul tal quale (20°C): $8,5 \pm 0,5$
Punto di fusione: $< 0^\circ\text{C}$
Punto di ebollizione: $> 100^\circ\text{C}$
Punto di infiammabilità: Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C): Completa
Peso specifico (20°C): $1,01 \pm 0,01 \text{ g/ml}$
Contenuto in fosforo (come P): Assente