



Azienda con sistema
di qualità certificato
Certiquality
ISO 9001

Data revisione: 20/02/2023

SCHEDA DATI TECNICI

POLIMER O

Dispersione polimerica ad effetto satinato

Dispersione polimerica metallizzata ad elevata resistenza per il trattamento di linoleum, marmo, gomme bullonate, grès, ecc. Permette di proteggere la superficie trattata conferendo un piacevole effetto satinato ed una brillantezza calda e naturale, non metallica. Leggermente profumata, consente una gradevole applicazione, senza odori ammoniacali.

IMPIEGO / DILUIZIONI:

Decerare la superficie da trattare con STRIPPING, risciacquare accuratamente eliminando ogni traccia di decerante e lasciar asciugare. In alternativa usare MULTICLEAN decerante senza risciacquo. Applicare una mano uniforme di **POLIMER O** con spandicera-mop inumiditi, a superficie visibilmente asciutta attendere almeno 15/20 minuti e applicare una seconda mano. Rispettare il tempo di essiccazione tra una mano e l'altra. In caso di freddo, umidità elevata o eccessi di prodotto può essere necessario aumentare l'intervallo tra le mani. Le mani applicabili sono in rapporto al grado di resistenza desiderato; se ne consigliano almeno tre.

Manutenzione ordinaria: applicare SUPERCLEAN o CLEAN

Manutenzione straordinaria: applicare **POLIMER O** manualmente o con metodo spray-clean, diluito al 30% se si vuole ripristinare il film. La manutenzione può essere effettuata con macchine ad alte e basse velocità.

DOSAGGIO CONSIGLIATO: 25÷30 ml/mq mano di fondo 15÷20 ml/mq mani successive

Diluibile con: acqua

Diluizioni d'uso: sconsigliate

Temperatura d'uso: minimo 10÷15 °C, massimo 25 °C (supporto)

Limitazioni d'uso: legno

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Aspetto: liquido bianco latte
Odore: profumo pino
pH: 8,5 ± 0,5 a 20 °C
Peso specifico: 1035 gr/lit ± 5 a 20 °C
Infiammabilità: non infiammabile
Solubilità in acqua: completa
Resa orientativa: 30-70 mq/lt. per mano



COMPOSIZIONE CHIMICA:

Polimeri sintetici, cere polietileniche, plastificanti, coalescenti, livellanti, profumo, conservanti, opacizzanti.

Stabilità' allo stoccaggio:

12 mesi ca (se correttamente conservato, in recipienti chiusi).

Conservare in luogo fresco e al riparo dalla luce e da fonti di calore, a temperatura compresa tra i 10 °C e i 30 °C.

AVVERTENZE: AGITARE BENE PRIMA DELL'USO.

Condizioni ambientali particolari possono pregiudicare i risultati (caldo/freddo, grado di umidità particolarmente elevato).

Il prodotto teme il freddo. Non applicare su supporti con temperature inferiori a 10 ÷ 15 °C o superiori a 25°C.

Non versare l'eventuale residuo nel contenitore originale.

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE

Dati realizzati col supporto di fonti d'informazione attualmente disponibili, non impegnativi per la nostra responsabilità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione al proprio utilizzo specifico.