

PROTEZIONE



EMULSIONE ACRILICA PROTETTIVA LUCIDA AD ALTA RESISTENZA

CARATTERISTICHE E CAMPI D'IMPIEGO

Miscela di speciali cere e resine acriliche per la protezione di superfici dure segnate dal calpestio quando è necessario recuperare protezione e brillantezza. Grazie alla sua speciale formula, dona un lucido speculare simile alla lucidatura a piombo. Idoneo per conferire un risultato finale lucido e brillante su superfici interne in marmo, granito, agglomerati, cotto, gres, PVC, linoleum e pavimenti porosi.

Vantaggi: tampona le microporosità e i piccoli graffi consegnando un aspetto più compatto; dona alle superfici un lucido speculare, brillante e trasparente senza aloni; dimostra una protezione e una durata nel tempo superiore rispetto ad altre cere; semplicità di stesura; facilità di manutenzione; non emette sostanze nocive né durante l'applicazione né dopo; protezione alle sostanze acide che intaccano per qualche minuto i supporti delicati.

MODALITA' D'USO

Agitare prima dell'uso. Operare con temperature comprese tra +10 ° C e +30° C. L'applicazione del prodotto deve avvenire su superfici preferibilmente pulite, esenti da cere. A pavimento asciutto stendere una mano sottile ed uniforme. Attendere l'asciugatura prima di applicarne un'eventuale seconda mano. Non necessita di lucidatura. Per la pulizia ordinaria non usare alcoli, detergenti a base acida, solvente o ammoniacale.

DILUIZIONE

Pronto all'uso, all'occorrenza può essere diluito con acqua.

FORMATO DI VENDITA



tan
5kg

4 pz
cart

Cod. MA5



1000 ml
12 pz
cart

Cod. MA1



PROPRIETA'

Stato Fisico: liquido
Colore: lattiginoso.
Odore: gradevolmente profumato.
pH: 7,5 +/-0,50
Densità: 1,018 +/-0,025 Kg/L
Punto di infiammabilità: > 60°C

NOTE

FUORI POLVERE: 2 ora.
CALPESTABILITÀ: 4 ore.
ESSICAZIONE TOTALE: 48 ore.
RESA: Circa 22-35 mq/lt per mano a seconda della porosità del pavimento.
PULIZIA ATTREZZI: Lavare con acqua.
CONSERVAZIONE: Chiuso nell'imballo originale, al fresco e al riparo dal gelo e dai raggi UV

COMPOSIZIONE

Vedere Scheda Dati di Sicurezza. Ingredienti conformi a Reg. CE 648/2004

AVVERTENZE

Vedere Scheda Dati di Sicurezza.

USO PROFESSIONALE