



PALLADIUM

Protettivo tonalizzante oleo-ceroso in base solvente

Descrizione:

dispersione oleo-cerosa e resine a base di solvente paraffinico alifatico.

Campi d'impiego:

su tutte le superfici in Pietra e Cotto posate all'interno ed esterno coperto.

Prestazioni:

impregnante idrorepellente e antimacchia oleo-ceroso per il trattamento a "effetto bagnato" delle superfici in Pietra (ad esclusione di quelle lucidate), Cotto, e Agglomerati cementizi. Satura le porosità del materiale lapideo senza lasciare film superficiali di polimero. Tonalizza il materiale esaltandone il colore.

E' rilucidabile e di facile conservazione.

Dispersione in solvente a basso impatto ambientale e tossicologico per l'operatore. Non scurisce le fughe.

E' possibile miscelare PALLADIUM con ONIX o ROYAL WAX per conferire più tonalità al colore del materiale trattato.

Istruzioni per l'uso:

agitare prima dell'utilizzo. In generale sono necessari due passaggi di impregnante per saturare bene i materiali. Solo per le pietre compatte (marmi, graniti, travertini, ardesia, graniglie) è sufficiente un solo passaggio di PALLADIUM. Distribuire PALLADIUM con spruzzo o con pennello bagnando omogeneamente la superficie seguendo l'assorbimento del materiale. Dopo l'essiccazione (almeno 4 - 8 ore in condizioni di buona areazione) o comunque non appena la superficie si presenta asciutta al tatto, lucidare con panno morbido o con spazzola morbida oppure applicare una seconda mano completando la saturazione del materiale e lucidare successivamente all'asciugatura.

Precauzioni:

evitare l'applicazione di PALLADIUM sui materiali umidi ed in ambienti a rischio di umidità di risalita.

Il prodotto, per essiccare nei tempi previsti, ha bisogno di una buona areazione dei locali.

Confezioni:

1 lt conf. Lattina - scatola 6 pz

5 lt conf. Stagna - scatola 4 pz

Resa:

in funzione dell'assorbimento del materiale.

- su pietre compatte 1 lt/15-25 mg
- su cotto a basso assorbimento

1 lt/10-12 mg

-su pietre assorbenti o con superficie grezza e terrecotte ad alto assorbimento 1 lt/ 6-10 mg

Dati tecnici:

Stato fisico: liquido sciropposo opalescente color crema
Peso specifico (g/cm³) a 20°C: 0,82 pH: n.d.

Punto di fiamma (ASTM): 43°C Solubilità in acqua: non solubile Tempo di essiccazione: 4 – 8 ore in funzione dell'areazione dei locali Tempo di consolidamento: 3 giorni

Stoccaggio:

conservare il prodotto ben chiuso. Se conservato a basse temperature (< 10°C) il prodotto può diventare più denso ma senza pregiudicarne l'utilizzo nè le prestazioni.

Link scheda prodotto:



Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego.

MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti

Rev1- Ver260716