

Prodotto

Miscela di oli vegetali, cere naturali e resine in solvente, formulata per proteggere il legno in ambienti interni ed esterni. Uniforma, protegge, ravviva e tonalizza, con buona resistenza alle macchie di caffè. Penetra in profondità nella fibra, lubrificandola e esaltandone le caratteristiche naturali e garantendo traspirabilità e idrorepellenza. Adatto a tutte le superfici lignee, interne ed esterne, anche calpestabili, grazie all'ottima resistenza meccanica. Pronto all'uso, eventualmente diluibile con diluente D6. URETANWAX RS 10 OP, è una finitura oleo-vernice a polimerizzazione ossidativa; alcune essenze legnose ricche di estrattivi possono rallentare significativamente i tempi di essiccazione.

Applicazione

A pennello, spruzzo o rullo

Diluizione

Pronto all'uso

Colore

Neutro

Aspetto e finitura

Liquido - Opaco

Peso specifico a 22°

0,890 +/- 0,050

Resa m²13/14 m² circa**Essiccazione a 22°**Fuori polvere 2 ore circa
Riverniciabile 4-5 ore circa
Essiccazione completa 7-8 gg.**Residuo secco**

48 +/- 1

Stabilità alla luce

Ottima

Odore

Caratteristico

VOC**Modo di impiego**

Le superfici da trattare devono essere pulite, sgrassate, asciutte e prive di vecchie vernici.

Si consiglia di carteggiare il supporto con carta abrasiva grana 150/180.

Prima dell'uso, agitare bene il prodotto e lasciarlo riposare per alcuni minuti. Applicare due o tre mani sottili di URETANWAX RS 10 OP, carteggiando leggermente tra una mano e l'altra e rispettando i tempi di essiccazione.

Il pavimento sarà calpestabile dopo circa 24 ore.

Si raccomanda di applicare il prodotto a temperature comprese tra 12°C e 36°C.

I residui devono essere smaltiti secondo le normative locali vigenti. Il prodotto è nocivo se ingerito.

Gli stracci imbevuti di prodotto vanno immersi in recipienti chiusi contenenti acqua per evitare rischi di autocombustione.

Attenzione: prodotto infiammabile.

Stoccaggio

URETANWAX RS 10 OP deve essere conservato in recipienti ben chiusi.

Nel contenitore originale mantiene le proprie caratteristiche inalterate per almeno 6 mesi.

Disponibile in lattine metalliche da 2,5, 4, 5, 10 e 25 litri e in fusti da 200 litri.

Rev. Gennaio 2024

Note: I dati tecnici sopra riportati si basano sulle nostre attuali conoscenze e non costituiscono in alcun caso garanzia, né implicano responsabilità da parte nostra in merito all'utilizzo dei prodotti, poiché le condizioni di impiego non sono sotto il nostro diretto controllo. Si raccomanda pertanto di effettuare prove preliminari per verificare l'idoneità del prodotto all'uso previsto.