



FINITURA CEROSA

DESCRIZIONE:

Protettivo impermeabilizzante per: marmorino, intonaci, cocciopesto, tadelakt, pitture e calce, tufo, pavimenti in pietra, legno, ecc.

COMPOSIZIONE:

Olio di scorza di agrume, cera d'api vergine, cera carnauba, resina dammar, olio di lino cotto, propoli.

APPLICAZIONE:

- applicare su superfici asciutte, anche dopo un fondo (tipo Sapone Protettivo);
- applicare 2 mani distanziate da 24 ore;
- mescolare bene prima dell'uso; aerare bene i locali durante l'uso;
- prodotto pronto all'uso;
- resa: 5/12 mq/lt - dipendente da assorbimento del fondo

ATTENZIONE: panni imbevuti di prodotto possono dar luogo ad autocombustione; tenere lontano di fonti di calore.

DATI TECNICI:

Aspetto: liquido.

Utensili per la lavorazione: pennello, straccio

Temperatura ambiente di applicazione: Temperatura minima + 10°C; Temperatura massima +30°C.

COV/VOC <30 gr/l

CONSERVAZIONE:

Il prodotto mantiene inalterate le proprie caratteristiche per un periodo di 12 mesi se protetto dal caldo e dal freddo eccessivi.

- Tutti i componenti sono avviabili allo smaltimento dei rifiuti
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante.
- Non ingerire, proteggere dal contatto di pelle e occhi.
- Arieggiare bene gli ambienti durante e dopo l'utilizzo.
- Proteggere le parti da non tinteggiare.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Le indicazioni riportate nella presente scheda tecnica, sono basate sulla nostra personale esperienza pratica, in ogni caso sono da ritenersi indicative e non hanno pretesa di essere esaustive. Si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. Questa scheda tecnica annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La presente scheda tecnica è un documento informativo e non può essere motivo di contese legali. Non potendo tuttavia intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori, esse rappresentano indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra azienda. Si consiglia pertanto di effettuare una o più prove al fine di verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.