

GD-DE-DEF658

GAIA DECORAZIONE

Protettivo Oxid

DECORATIVI / EFFETTI



Diluibile con acqua. Il prodotto non è miscelabile.



Utilizzare un pennello Spalter e passarlo a pennellate incrociate o rullo a pelo corto.



Su superfici opportunamente trattate con isolanti e/o fondi adeguati, il prodotto ha una resa di 8÷10mq/Lt per mano di applicazione.



In normali condizioni di temperatura (22°C) e umidità relativa (60%) fuori polvere: 1÷2 ore. Tra le mani: 4÷6 ore. Completamente asciutto dopo 24 ore.



Utilizzo a temperature ambientali comprese tra i 10°C e 30°C. Evitare l'applicazione in caso di pioggia forte, vento ed elevata insolazione.



Conservare il prodotto a temperature non inferiori a 5°C al riparo da insolazione diretta. Il prodotto immagazzinato nelle confezioni originali e sigillate si conserva per un periodo di 2 (due) anni.



Il barattolo vuoto e i residui di lavaggio degli strumenti utilizzati, devono essere smaltiti secondo le vigenti disposizioni locali.



Prodotto base di resine silossaniche in acqua. Penetra nei pori della superficie trattata rendendola idrorepellente senza alterarne la traspirabilità e l'aspetto. Protegge dall'umidità, dallo sporco e dalle muffe, intonaci civili, cemento armato, rivestimenti in pietra e rivestimenti in mattoni a vista. Resiste all'acqua e agli agenti atmosferici.



Fondo impregnante protettivo silossanico all'acqua.

CICLO: Su supporti nuovi: Protettivo Oxid può essere applicato su superfici mai trattate con alcun altro prodotto oppure su superfici trattate con prodotti decorativi traspiranti. Prima di applicare Protettivo Oxid assicurarsi che la superficie del supporto sia perfettamente asciutta, pulita e priva di tracce di oli o grassi. La posa di Silossanfas dovrà essere effettuata con pennello nuovo e perfettamente pulito avendo cura di stendere il prodotto in maniera uniforme evitando accumuli di prodotto sulla superficie trattata.

Rev.: 4.0 - 14/12/2021

COMPOSTI ORGANICI VOLATILI
Valore limite UE di COV
(direttiva 2004/42 CE)
Pitture per effetti decorativi
(Cat A/I) BA 200 gr/lit (2013)
PROTETTIVO OXID
contiene max 200 gr/lit di COV





8012760806107 750 ml

FORMATI
DISPONIBILIDIMENSIONI
P x L x H (mm)

PZ. X IMB.

STRATI B.

X STRATO

X BANCALE

750 ml

108x108x127

6

9

66

594



AVVERTENZE: Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
Coprire bene le superfici che non devono essere trattate.

NOTE: Condizioni ideali dell'ambiente: temperatura: min. +8°C ÷ max +35°C - umidità relativa <75%.

Condizioni ideali del supporto: temperatura: min. +5°C ÷ max +35°C - umidità <10%.

Si raccomanda di applicare il prodotto in condizioni climatiche favorevoli come indicato.

Conservare il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

L'applicazione del prodotto eseguita in condizioni atmosferiche non idonee influenza negativamente i tempi di essiccazione compromettendo il raggiungimento delle caratteristiche estetiche e prestazionali.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione. (generalmente di quattro settimane).

Usare in luogo ben ventilato.

CIPIR garantisce che le informazioni sono fornite al meglio della sua esperienza e conoscenza tecnico-scientifica; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo.