

FONDO ALL'ACQUA PER LEGNO

Fondo opaco acrilico ad acqua

**supporti "difficili"
coprimacchia
carteggiabile
inodore
acrilico
opaco**

Pittura di fondo riempitiva, inodore, all'acqua, acrilica, per interni ed esterni. Ideale per coprire e proteggere: legno, supporti ferrosi, alluminio, leghe leggere, lamiera zincata, PVC rigido, policarbonato, vetroresina, intonaci cementizi e fibrocemento.

Possiede ottime caratteristiche di adesione e dilatazione, è riempitiva e maschera lievi imperfezioni.

Essicca rapidamente, è facilmente carteggiabile e può essere ricoperta con prodotti all'acqua, anche dopo breve tempo.

COMPOSIZIONE

Legante: polimeri acrilici

Additivi: disperdenti e bagnanti, antischiuma, componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti a muffe e alghe, coloranti inorganici, plastificanti.
Solvente: acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 1,40 kg/l
Viscosità (UNI 8902): 11.000 - 15.000 cps Brookfield.
Residuo secco: 57%

INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali
Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C
Umidità nell'aria relativa: <80%
Umidità del supporto: <5% di U.R.

APPLICAZIONE

Pennello, rullo, spruzzo, airless.

DILUIZIONE

Diluire con acqua: max 5%

ESSICCAZIONE

Al tatto: 1 ora,
Sopraverniciabile: 6 ore.
In profondità: 24 ore.

RESA

Resa indicativa: 6-8 mq/l.
La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Su legno

Carteggiare e rimuovere tracce di unto e resina. Se vi sono vecchie pitturazioni, rimuovere le parti non più ben aderenti al supporto. Prima di applicare il ciclo di protezione verificare che l'umidità del supporto non sia superiore al 20%.

Supporti ferrosi

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti. Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate mediante accurata spazzolatura, sabbiatura o decapaggio chimico. Eliminare completamente le verniciature a solvente preesistenti.

Su alluminio, leghe leggere, lamiera zincata, ferro

Rimuovere sporco e grasso con diluente o decapante.

Su PVC rigido, policarbonato, vetroresina

Carteggiare leggermente e sgrassare la superficie.

Su intonaco, fibrocemento

Agire su intonaco consolidato, pulito ed asciutto, esente da polvere, parti scarsamente aderenti e da contaminazioni (muffe, alghe, ecc.).

Nell'applicazione a pennello, per un perfetto risultato, si consiglia l'utilizzo di specifici pennelli a setola sintetica morbida.

CONSERVAZIONE

Temperatura di conservazione: da +5 a +30°C
Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 36mesi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile.
Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti.
Il prodotto è conforme alle direttive europee 2004/42/CE e al D.L. 161/2006. Cat. d/BA - Valore COV max 130 g/l. Questo prodotto, pronto all'uso, contiene meno di 129 g/l di COV.

CONFEZIONI

2,5 - 0,5 litri

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.