

AVERPAC

PRIMER OPACO DI FONDO PER LEGNO

CARATTERISTICHE GENERALI

AVERPAC è una primer di fondo per legno, a base di resine alchidiche. La particolare formulazione ad alto residuo secco conferisce al prodotto un notevole potere riempitivo ed una eccezionale carteggiabilità, che uniformando le irregolarità del supporto, migliora la pienezza della finitura finale a smalto.

IMPIEGHI

Applicabile all'interno ed all'esterno come primer su manufatti in legno, muratura e conglomerati di vario tipo, sia nuovi che verniciati per finiture sintetiche o idrodiluibili.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Natura del Legante: resine alchidiche
- Solvente: idrocarburi alifatici
- Massa volumica UNI EN ISO 2811-1: 1,60±0,05 kg/l.
- Essiccazione (a 25 °C e 65% di U.R.): al tatto in 1 ora in profondità 8 ore.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superficie in legno grezzo deve essere pulita, asciutta e libera dalla polvere.

Legno nuovo: Carteggiare seguendo il senso delle fibre e quindi rimuovere la polvere.

Legno verniciato, pittura rovinata: Asportare la vernice scrostata o in cattivo stato sverniciando e lavando con solvente o carteggiare rimuovendo la polvere.

Legno verniciato, pittura in buono stato di conservazione: Carteggiare leggermente per irruvidire lo strato superficiale. Applicare direttamente senza sverniciare- Completare la verniciatura con uno smalto idrodiluibile o alchidico a solvente.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

- Condizioni dell'ambiente e del supporto:
Temperatura dell'ambiente: Min. +5 °C / Max. +35 °C
Umidità relativa dell'ambiente: <75%
Temperatura del supporto: Min. +5 °C / Max. +35 °C
Umidità del supporto: max 20%
- Non applicare sotto l'azione diretta del sole.
- Applicabile a pennello, rullo, spruzzo, airless .
- Mescolare a fondo il prodotto prima della diluizione.
- Diluizione: 5-10%. con acqua o diluente sintetico universale.
- L'applicazione a spruzzo di AVERPAC si effettua solo in aree di attività soggette ai provvedimenti di autorizzazione alle emissioni in atmosfera (artt. 267 e segg. Del D. lgs n. 152/2006), con diluizione max 10%
- La pulizia degli attrezzi va fatta dopo l'uso con solvente
- Resa :8-10 mq/l a per mano

AVERPAC

PRIMER OPACO DI FONDO PER LEGNO

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO

Temperatura massima di conservazione: +30 °C

Temperatura minima di conservazione: +5 °C

Stabilità nei contenitori originali in condizioni adeguate: 2 anni.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Valore limite EU (Dir. 2004/42/EC) Cat. A/g: primer (base solvente): 450 g/l (2007) / 350 g/l (2010) AVERPAC FONDO contiene max: 350 g/l VOC

Infiammabile , nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico ,conservare fuori della portata dei bambini , non respirare i vapori , non gettare i residui nelle fognature , in caso di incendio usare estintori a schiuma, polvere, CO₂ - non usare acqua , in caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta ,usare soltanto in luogo ben ventilato.

Il prodotto deve essere trasportato, utilizzato e stoccato secondo le vigenti norme di igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare essiccare completamente i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o fognature o se ha contaminato il suolo o la vegetazione.

Per ulteriori informazioni, consultare la scheda di sicurezza.