



ECO PROTEX CERATO

IMPREGNANTE CERATO ALL'ACQUA PER LEGNO

GENERALITA': impregnante cerato ad acqua, monocomponente, inodore, ad essiccazione fisica, a basso impatto ambientale, utilizzato per la protezione e la decorazione del legno, sia in interni che in esterni. E' un prodotto a base di copolimeri acrilici ad alto potere penetrativo e specifici additivi a notevole effetto idrorepellente, che proteggono il legno dagli agenti atmosferici e dai raggi U.V., e dagli attacchi batterici, non alterandone la naturale traspirazione. Di facile applicazione e manutenzione, il film ottenuto, non sfoglia, è iningiallente, ed è di aspetto satinato. Nelle versioni colorate, dà uniformità di tono al supporto senza mascherarne le naturali venature.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

Legno nuovo o già verniciato con prodotto simile: la superficie va carteggiata (nella direzione delle venature) con carta abrasiva fine, sgrassata se necessario e spolverata.

Legno già verniciato: le vecchie pitture non simili o in fase di distacco, devono essere completamente rimosse, quindi levigare e procedere come sopra.

Per una maggiore protezione del legno, specie in esterni, è consigliabile prima applicare una o due mani di "ECO PROTEX" Classico, quindi carteggiare leggermente, spolverare, ed infine procedere con le mani finali della versione CERATA (generalmente la versione Classica si applica colorata per ottenere il tono desiderato, mentre la finitura Cerata si applica neutra al fine di non mascherare troppo il disegno del legno). In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto (non solo in superficie, ma anche in profondità), ben stagionato, esente da residui friabili, oleosi e resinosi, da marcescenza, da formazioni vegetali. Non carteggiare il supporto con sistemi che possano lasciare residui ferrosi sul legno.

APPLICAZIONE: a pennello, a rullo, a spruzzo (ugello 1,3 – 1,7 mm), a straccio, ad immersione, fino a totale impregnazione. L'applicazione consigliata è quella a pennello, comunque sempre nel senso delle venature del legno. Applicare sempre almeno due mani di "ECO PROTEX CERATO", a distanza di circa 6 ore l'una dall'altra, con temperature comprese tra + 5°C. e + 30°C. Non applicare su superfici assolate, gelide o umide, in presenza di forte ventilazione, in imminenza di pioggia o comunque in ambienti con elevata umidità relativa. Rimescolare bene e lentamente prima dell'uso, specie il prodotto colorato. È consigliabile testare la tinta con prove preliminari, poiché la tonalità finale è fortemente influenzata dal colore originale del legno, nonché dalla intensità della carteggiatura applicata in finezza o grossolanità. Per maneggiare o mettere in opera il legno trattato, si consiglia di attendere almeno 48 ore. Si ricorda che il legno duro, o poco assorbente, o in condizioni di freddo umido, fa rallentare di molto l'essiccazione del prodotto applicato.

DILUIZIONE:

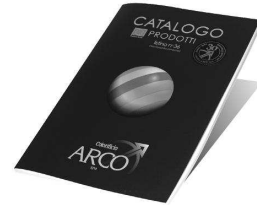
Nessuna. Prodotto pronto all'uso.

RESIDUO SECCO:

25% ± 1.

Prima Edizione. Data di compilazione: 07.07.2009.

Quanto riportato è frutto delle nostre migliori conoscenze ed esperienze. L'utilizzatore finale è comunque tenuto a mettere in atto prove preventive per appurare l'idoneità del prodotto all'uso richiesto ed è responsabile della sua messa in opera.



| | |
|--|---|
| <u>PESO SPECIFICO:</u> | Kg./lt.: 1,02 ± 0,02 a 23 ± 2°C. |
| <u>RESA TEORICA:</u> | Mq./lt.: 14 – 18 per ogni mano. |
| <u>ESSICCAZIONE:</u> | Al tatto in circa 2 ore; circa 24 ore in profondità. |
| <u>VISCOSITA' DI FORNITURA:</u> | 14" ± 2 Tazza Ford 4 a 23 ± 2°C. |
| <u>LAVAGGIO ATTREZZI:</u> | Con acqua immediatamente dopo l'uso. |
| <u>CONFEZIONI:</u> | Cartoni da 12 x 0,750 lt. - 4 x 2,5 lt. - latte da 16 lt. |
| <u>TINTE:</u> | Neutro trasparente e colori di cartella "COR SARO". |
| <u>STOCCAGGIO:</u> | Conservare in luogo fresco, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini. |