

**Descrizione del prodotto**

Fondo/Finitura che non forma spessore, all'acqua per elementi in legno per l'uso industriale e il pittore professionista a base di dispersioni di resina acrilica ed alchidica. Buona resistenza alle intemperie, consumo regolare dalle intemperie. Il rivestimento è protetto contro l'azzurramento e contro i funghi della marcescenza.

Caratteristiche particolari

Il rivestimento è protetto contro l'azzurramento e contro i funghi della marcescenza.
Eccellente lavorazione, alta resistenza al blocking.

Comportamento al fuoco (ÖNORM EN 13501-1) soltanto in combinazione con un supporto difficilmente infiammabile (pannello in okoumé)

Comportamento al fuoco B

Formazione di fumo s2

Sgocciolatura ardente d0

B-s2,d0

Campi di utilizzazione

Per elementi in legno di limitata precisione dimensionale e non a precisione dimensionale all'esterno e all'interno, come p. e. pannelli profilati o parti di balconi.

Non adatto per legno utilizzato per il magazzinaggio di alimentari o di foraggi
e non adatto per legno in contatto continuo con terra e/o acqua.

Applicazione

Ad immersione, a flow-coating, a pennello; con macchina impregnatrice.

Preparazione del fondo

Umidità del legno tra 12 e 15 %. Utilizzabile per legno piallato, carteggiato o grezzo.

Ciclo

Normalmente sono sufficienti 2 mani di Lignovit Lasur 53135 in poi con una leggera carteggiatura intermedia con grana 280.

Quando è prevista la protezione dai funghi dell'azzurramento (B controllo secondo EN 152-1) della marcescenza (EN 113) e dall'attacco degli insetti (EN 46) impregnare prima con fondo di impregnamento Lignovit 53134 (quantità da applicare con controllo standard 200 g/m², certificato n. 2/05

03-14 (sostituisce 11-09)

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-399, Mail: info@adler-lacke.com

Le nostre indicazioni si basano sulle attuali conoscenze della ricerca e consigliano nella maniera migliore l'acquirente/l'utilizzatore, ma rimangono senza obbligo ed esigono un adattamento ai campi di utilizzazione ed alle condizioni di applicazione. L'acquirente/utilizzatore decide autonomamente sull'idoneità e sul campo d'impiego; consigliamo quindi di fare un campione per esaminare la idoneità del prodotto. Per il resto valgono le nostre condizioni di vendita. Le Schede tecniche che riportano una data precedente non sono più valide. Con riserva di approntare modifiche rispetto le confezioni, tinte e gradi di brillantezza.

Scelta della tinta	La tinta finale risulta dalla tinta della finitura, della quantità di applicazione e del colore proprio del legno. Consigliamo di fare una prova su legno originale.
Temperatura per la lavorazione e del fondo	+ 10 °C L'elevata umidità e/o basse temperature rallentano l'essiccazione. Evitare il contatto diretto con il sole (essiccazione accelerata). Immagazzinaggio al fresco, ma protetto dal gelo.
Utensili	Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso.
Diluente	Acqua, se necessario. Il prodotto viene fornito pronto per l'applicazione a pennello.
Tempo di essiccazione (Temperatura ambiente 20° C)	Fuori polvere dopo ca. 30 minuti Carteggiabile dopo ca. 3 – 4 ore Sovraverniciabile dopo ca. 3 – 4 ore Completamente asciutto dopo ca. 12 ore
Resa (per mano)	Consumo ca. 10 m ² /l o ca. 100 g/m ² per mano. Quantità minima di applicazione 200 g/m ² .
Confezioni	4 l, 18 l
Durata del prodotto	Almeno 1 anno in confezioni originali non aperte.
Tonalità	Vernice di base per tingere tonalità speciali e standard con il sistema tintometrico ADLERMix: W30 53135 W20 53150 Tonalità standard: salice/Weide 53136 rovere/Eiche 53137 larice/Lärche 53138 pino/Kiefer 53139 teck/Teak 53140 cedro/Zeder 53142 mogano/Mahagoni 53141 olivo/Oliv 53143 noce/Nuß 53144 palissandro/Palis . 53145 ebano/Ebenholz 53146
Indicazioni tecniche di sicurezza	Consultare la scheda di sicurezza!