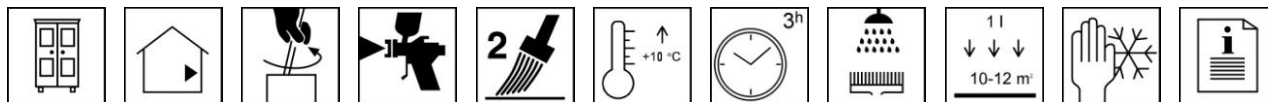


ADLER Woodwax (Cera per legno)

30720



Descrizione del prodotto

Emulsione fluida di cera per l'interno, diluibile all'acqua. Penetra profondamente nel legno ed è pertanto molto resistente all'acqua. Cambia appena il colore naturale del legno. L'effetto cerato e satinato si forma subito dopo l'essiccazione senza spazzolare.

Campi di utilizzazione

Rivestimenti in legno per soffitti e pareti, perline

Modo di applicazione

A pennello (pennello acrilico), a pistola (aerografo)

Applicazione

Applicare 2 – 3 mani di Cera per legno ADLER (Woodwax) 30720 senza diluire (carteggiare fra le singole mani con un abrasivo sintetico)

Se si tratta di perline, consigliamo di applicare il prodotto prima del montaggio; se questo non è possibile, applicare sui maschi e sulle femmine solo poca cera per evitare l'incollaggio.

Trattamento successivo

Dopo l'ultima mano può essere spazzolato con una spazzola di crine. Così l'effetto cerato viene ancora più sottolineato.

Diluyente

Acqua; il prodotto viene fornito pronto all'applicazione.

Temperatura minima per la lavorazione e del fondo

+ 10 ° C
L'elevata umidità nell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione.

Tempo di essiccazione (temperatura ambiente 20 ° C)

Carteggiabile e sovraverniciabile dopo circa 3 ore.

Utensili

Lavare gli utensili con acqua subito dopo l'uso. Asciugare bene le pistole per evitare l'arruggimento. Togliere i resti di colore induriti con lo Sverniciatore ADLER (Abbeizer Rote Krähe) 95125.

Resa (per mano)

10 - 15 m² / l

Confezioni

375 ml, 750 ml, 3 l

Maggazzinaggio

In luogo fresco, ma protetto dal gelo.

11-10 (sostituisce 08-08) ZKL 7001

ADLER Italia S.r.l., I-38068 Rovereto (TN)
Fon: 0039/0464/425308, Fax: 0039/0464/480957, Mail: info@adler-italia.it

Durata del prodotto

3 anni in confezioni originali non aperte

Tonalità

Incolore 30720 miscelabile; tonalità speciali sono raggiungibili con il sistema tintometrico ADLER "Meine Lieblingsfarbe" o "Color4you".

Indicazioni tecniche di sicurezza

Consultare l'apposita Scheda di sicurezza!
Anche durante la lavorazione di vernici all'acqua sono da rispettare le solite misure di protezione.