

# Scheda Tecnica

## Fondo Lacca

DU-01-02



### Fondo uniformante l'assorbimento

Prodotto di preparazione - può essere impiegato all'esterno previa applicazione di adeguata finitura.

**Impiego:**

Emulsione acquosa di gomma-lacca.

Rende omogeneo l'assorbimento del supporto e la successiva coloritura, rendendo la finitura successiva piena e vellutata.

**Preparazione del supporto:**

La superficie deve essere pulita e sgrassata. Le vecchie vernici devono essere rimosse.

Carteggiare il manufatto con carta grana 150-180

**Applicazione del prodotto:**

Mescolare accuratamente.

Stendere il prodotto in strato sottile utilizzando un pennello, mediante pistola a spruzzo o a immersione.

Essiccato il prodotto procedere con levigatura sottile (220 o superiori).

**Diluizione del prodotto:**

Pronto all'uso - non diluire

**Resa:**

10 - 12 mq/litro in funzione dell'assorbimento del supporto

**Tempi di essiccazione:**

Con temperatura di 20°C e umidità relativa al 60%, fuori polvere dopo 15-30 minuti secco dopo 2 ore

**Pulizia degli attrezzi:**

Con acqua

**Colori disponibili:**

Incolore

**Dichiarazione integrale dei componenti del prodotto:**

Acqua, sapone sodico di gommalacca decerata, gommalacca, cellulosa, resina di dammar, olio di tung, cloruro di sodio, sali di boro.

Non contiene siccativi.

**Note ecologiche:**

Prodotto realizzato con materie prime organiche di origine vegetale derivate da fonti rinnovabili. Non contiene formaldeide o conservanti dannosi per l'uomo e l'ambiente.

Non contiene ODS (sostanze dannose alla fascia di ozono). Esente da piombo ed altri metalli pesanti pericolosi per l'ambiente, come prescritto dal DM del 24.11.2025 - CAM.

La struttura produttiva lavora esclusivamente prodotti naturali; attrezzature e macchinari non vengono a contatto con sostanze di origine petrolifera o altre sostanze pericolose.

Luogo di produzione: Laboratorio Durga – Acciaiolo (PI).

**Avvertenze:**

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non ingerire.

Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.

Non disperdere i residui nelle fognature.

**Conservazione:**

24 mesi in confezione integra, al riparo dal gelo e da fonti di calore.

**Confezioni:**

0,75l - 5l - 10 l

Permeabilità al vapore:

NP

Composti Organici volatili:

0 gr/litro

Gloss:

NP

Densità:

0,95 gr/cc

pH:

NP

Viscosità:

NP

---

Il proponente assume piena responsabilità in merito a descrizione componenti, e/o funzione biologica del prodotto.  
Effettuare prova preliminare del prodotto in modo da stabilire la procedura ottimale di utilizzo sul supporto. E' responsabilità dell 'utilizzatore l'uso improprio del prodotto. La presente scheda ha titolo informativo e non può costituire motivo di contese legali.