

# Scheda Tecnica

## Intorull

DU-09-06

### Fondo per cartongesso/fibrogesso



#### Prodotto da utilizzare all'interno

**Impiego:**

Primer a spessore per pareti in fibrogesso o cartongesso.

Utile per nascondere/attenuare irregolarità del fondo e le stuccature.

Offre una prima copertura; può essere colorato per agevolare la copertura del supporto.

Con Intorull si possono esteticamente uniformare le superfici realizzate con fibrogesso o cartongesso e quelle realizzate in muratura finita ad intonaco civile, additivando il prodotto con Filler Rustico - Durga.

**Preparazione del supporto:**

La superficie da trattare deve essere ben pulita e spolverata. Colle e grassi devono essere rimossi.

**Applicazione del prodotto:**

Si utilizza un rullo a fibra corta.

Stendere una o due mani, a distanza di 5-7 ore.

Per realizzare velocemente una superficie a marmorino: subito dopo l'applicazione a rullo del prodotto, occorre lavorare con spatola in acciaio flessibile, tenendo umida la superficie.

Il prodotto può essere additivato con Filler Rustico per ottenere invece un effetto ruvido tipo malta civile.

Possono essere realizzate decorazioni con velatura pronta oppure si finisce con pittura Luminosa o Splendida bianca o colorata.

**Diluizione del prodotto:**

Pronto all'uso - non diluire

**Resa:**

6 mq/litro

**Tempi di essiccazione:**

Con temperatura minima di 20°C e umidità relativa massimo 60% fuori polvere dopo 90 minuti sovraverniciabile dopo 12 ore.

**Pulizia degli attrezzi:**

Con **Sapone Lavapennelli Naturale** - Durga

**Colori disponibili:**

Bianco

**Dichiarazione dei componenti del prodotto:**

Acqua, calcio carbonato, biossido di titanio, olio di tung standolizzato, standolio di lino, sali di boro, metil cellulosa, polialchilglucosidi (tensiottivi derivati dallo zucchero), olio essenziale di lavanda.

Non contiene materie prime di origine animale (certificazione VeganOK - Azienda n° 0947)

**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.

Idoneo al trattamento di superfici per uso alimentare – conforme HACCP. Risponde e supera tutti i requisiti relativi al DM 23 giugno 2022 n. 25 – CAM - criteri ambientali minimi.

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 – Acciaiole (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:**

7 l - 14 l

**Voce di capitolato:**

Fornitura e applicazione di fondo a spessore per la preparazione di pareti a secco (gesso cartonato - fibrogesso), da finire successivamente con pittura murale.

Il prodotto (tipo Intorull n.280 - Durga) dovrà essere esente da sostanze di origine petrolifera e da essiccativi a base di piombo, fornito con dichiarazione integrale di tutti i componenti utilizzati.

<b>Permeabilità al vapore:</b> NP	<b>Composti Organici volatili:</b> 0 gr/litro	<b>Gloss:</b> 0
<b>Densità:</b> 1,51 gr/cc	<b>pH:</b> NP	<b>Viscosità:</b> 18000 cPs

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.