



Scheda tecnica prodotto.  
10/12/2013



Emulsione

## FONDO ISOLANTE N.261

### Funzioni:

Primer fissante antimacchia per pareti.

Fondo di preparazione per la pittura da esterni "Splendida n.101"

### Caratteristiche:

completamente naturale, questo primer è realizzato con soluzioni di resina di conifera e oli essiccanti vegetali. Non altera sensibilmente la traspirazione del supporto. COV=0

**DURGA**  
dal 1994 prodotti 100% naturali

**Resa:** 15-20 mq/l  
**Stoccaggio:** 18 mesi.  
**Confezioni:** 5, 20 l

### SUPPORTO:

La superficie da trattare deve essere ben pulita e spolverata.

Rimuovere meccanicamente parti cadenti.

### COME SI APPLICA:

Diluire il prodotto con 0-10% di acqua e mescolare bene.

Applicare il prodotto con un rullo a fibra corta o pennellessa.

Il prodotto deve essere applicato in modo omogeneo, impregnando bene il supporto ma senza lasciare parti lucide (rimuovere l'eventuale eccesso con uno straccio prima della essiccazione).

### FINITURA SUCCESSIVA:

Sulle superfici preparate con fondo isolante n.261 sono applicabili tutte le pitture della linea Durga

**RESA:** 13-17 mq/l in funzione del supporto.

**DILUIZIONE:** 0-10% con acqua.

**ESSICCAZIONE:** fuori polvere 60 min. in funzione dell'umidità e della temperatura ambientali; sopra pitturabile dopo 24 ore.

**TRASPIRABILITA':** SD=0,0042 m, per 1 mano 80 micron.

**DENSITA'** = 0,98 kg./lt a 20°C.

**pH=** 8,3

### CAPITOLATO:

- Applicare una o due mani di fondo per isolare vecchie macchie di fumo, o di altro tipo. il prodotto deve avere anche funzione di preparazione alla successiva pitturazione con prodotto lavabile o semilavabile.

- Preparazione alla tinteggiatura in esterni con la applicazione di adeguato fondo fissante naturale, ed attender 24 ore prima della applicazione di pittura traspirante da esterni.

Il prodotto deve essere esente da sostanze di origine petrolifere e da essiccativi a base di piombo e deve mantenere un elevato potere di traspirazione al vapore (sd< 0,005 m) (tipo FONDO ISOLANTE n.261, realizzato da Prodotti naturali Durga srl o prodotti similari forniti con dichiarazione completa di tutti i componenti utilizzati secondo la Norma dcb Bioediliziaitalia.

[www.bioediliziaitalia.org](http://www.bioediliziaitalia.org)

### NOTE ECOLOGICHE:

l'uso dei componenti organici della formulazione (completamente biodegradabili) provenienti da fonti rinnovabili, riducono l'emissione di CO2. L'estratto di "Citrus sinensis" utilizzato, pur contribuendo al calcolo dei C.O.V. non è dannoso all'ozono troposferico (tempo dimezzamento in atmosfera 36 min).

### LUOGO DI PRODUZIONE:

Il prodotto è formulato e confezionato dal Prodotti naturali Durga srl v. Stringaio,3 - Acciaiole- (PI) - Italia

### DICHIARAZIONE DEI COMPONENTI:

(Norma DCB Bioediliziaitalia).

acqua, gomma xantano, metilcellulosa, resina di conifera, standolio Durga di lino, standolio Durga di tung oil, cloruro di sodio, ortoborato potassico, sapone sodico di lino, Essiccanti di Ca, Zr, Co conc. totale < 0,05%.

**COV:** D. L. 27 marzo 2006, n.161. Primer fissante.  
Valore presente nella formulazione: 0 gr./l.

### AVVERTENZE:

- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Tutti i componenti sono completamente biodegradabili, avviabili allo smaltimento urbano.
- Evitare di gettare i residui nel sistema fognante.
- Contiene olio di lino; gli stracci imbevuti sono soggetti ad autocombustione, una volta usati lasciarli asciugare ben stesi o bagnarli abbondantemente con acqua.

Prodotti naturali  
DURGA srl  
V. dello Stringaio,3  
Acciaiole  
56043 Fauglia (PI)  
Tel. 050699737  
Fax. 050699854  
info@durga.it  
www.durga.it



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