# **GIOTTO SATINATO**



## SUPERLAVABILE AD ALTA COPERTURA



#### **DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Giotto Satinato è un idropittura superlavabile extra per interni ed esterni a finitura satinata, adatta a tinteggiare qualsiasi supporto. Formulato con copolimero acrilico, pigmenti puri, additivi vari di qualità, è dotato di massima resistenza al lavaggio, buon potere coprente, stabilità agli alcali, facilità di applicazione. Ideale quindi per trattare supporti a base calce, gesso, scagliola, intonaci civili, prefabbricati cementizi.

## **CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

Peso specifico: 1,35 - 1,45 kg/l Viscosità di fornitura: **Tixotropica** Colori: Rianco

5-30° C umidità max 85% **Applicazione °C:** 

Lavaggio attrezzi:

Stoccaggio: Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.

Confezioni: 2.5 lt - 5 lt - 14 lt

#### **CLASSIFICAZIONE UNI EN 13300**

Resistenza al lavaggio ISO 11998: classe 2

Coprenza ISO 6504-3: classe 2 ad una resa di 5-6 mq/l

#### CICLI APPLICATIVI

MURO NUOVO: Spazzolare per rimuovere le incoerenze, applicare una mano di fissativo ROSACRYL diluito 1:4 con acqua o TATO fondo isolante pigmentato, finire con due mani di GIOTTO Satinato diluito con acqua max al 20%. MURO GIA' VERNICIATO: Eliminare le incoerenze del supporto con un accurata spazzolatura e pulitura del supporto controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con l'aiuto di una spugna bagnata, raschietto, spazzola, sabbiatura etc. Applicare una mano di di fissativo ROSACRYL diluito 1:4 con acqua o TATO fondo isolante pigmentato, finire con due mani di GIOTTO Satinato diluito con acqua max al 20%.

QUALORA NON SI RISPETTI IL CICLO APPLICATIVO, DECLINIAMO OGNI RESPONSABILITA'.

## CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006 Cat.A/b, tipo BA: valore limite 100g/l. Questo prodotto contiene < 22g/l di COV. Lavorare in ambienti ben ventilati indossando idonei mezzi di protezione individuali (maschera). Operazione di carteggiatura, saldatura, rimozione con fiamma di vecchie pitture, possono generare polveri e/o fumi pericolosi. Non applicare con temperature dell'ambiente e del supporto inferiori a 5 °C e superiori a 30 °C

### **DATI PRINCIPALI** A 20°C. e 70% DI UMIDITA' RELATIVA.

#### Strumenti















Poiché le condizioni e le possibilità d'impiego possono essere influenzate da elementi al di fuori delle possibilità di controllo del produttore, la Damaskolor S.r.l. non si assume alcuna responsabilità in ordine ai risultati.



Via Madonna delle Grazie, 54 P.IVA 04006251211 80035 Nola (Na)

R.E.A. 655378

Sede Operativa Via Lagnitiello 83020 Sperone (Av)

+39 081 8214339 info@damaskolor.it



