

# TRIELLO

PRIMER TRIVALENTE ACRILICO

031

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

TRIELLO è un primer trivalente all'acqua utilizzabile come ancorante, antiruggine o fondo riempitivo opaco per legno. La sua speciale formulazione a base di pregiate resine acriliche e materie prime selezionate lo rendono unico per i notevoli campi d'impiego universale, ideale per supporti difficili con ottima adesione su ferro, lamiera zincata, alluminio, vetro, piastrelle, PVC, legno e supporti pitturati con vecchie pitture sintetiche e acriliche monocomponenti. Ottima proprietà anticorrosiva e elevato potere coprente, ideale come fondo per "Enaqua" smalto acrilico. Inodore, atossico formulato con materie prime a basso impatto ambientale. Prima della verniciatura attendere la completa essiccazione del TRIELLO. Non utilizzare all'esterno.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

<b>Peso specifico:</b>	1,20 - 1,3 kg/l
<b>Viscosità di fornitura:</b>	50" ± 5 tazza Ford 8 a 23 ± 2°C.
<b>Colori:</b>	Bianco
<b>Applicazione °C:</b>	5-30° C umidità max 85%
<b>Lavaggio attrezzi:</b>	Acqua
<b>Stoccaggio:</b>	Conservare lontano da fonti di calore, in luogo fresco ed aerato, al riparo dal gelo e dalla portata dei bambini.
<b>Confezioni:</b>	0,500 lt - 2,5 lt - 10 lt

## CICLI APPLICATIVI

**SU MURI NUOVI:** stuccare, carteggiare, spolverare fino ad eliminare eventuali impurità. Su muri già verniciati: asportare la vecchia pittura (in caso si tratti di tempere, semilavabili, calce, ecc.) o carteggiare finemente (in caso si tratti di prodotti ben ancorati), spolverare per eliminare ogni residuo friabile.

**SU LEGNO NUOVO:** carteggiare finemente e spolverare. Sgrassare se necessario. Su legno verniciato: asportare eventuale film non ben ancorato, stuccare, carteggiare finemente e spolverare. Sgrassare se necessario. In ogni caso il supporto deve essere perfettamente asciutto e ben stagionato, esente da residui friabili ed oleosi, da efflorescenze saline, da marcescenza, da formazioni vegetali, da colonie batteriche.

**SU FERRO E SUPPORTI DIFFICILI:** accurata sgrassatura a mezzo di solventi aromatici (toluolo), trielina o diluente nitro seguita da leggera carteggiatura e spolverare.

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

## CLASSIFICAZIONE COV E AVVERTENZE

**DIRETTIVA 2004/42/CE - DL 161/2006** Cat.A/g, tipo BA: valore limite 30g/l. Questo prodotto contiene < 8g/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 UMIIDITA' 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.

**Damaskolor Srl**

Via Madonna delle Grazie, 54  
80035 Nola (Na)

P.IVA 04006251211  
R.E.A. 144274

Sede Operativa

Via Adige, 1  
66020 San Giovanni T. (CH)

+39 085 4462232  
info@damaskolor.it

   
damaskolor.it