

70026 Modugno (Bari) Italy - Via Agrigento, 37/39 Z.I.
Tel. (+39) 080 5358845 - Fax (+39) 080 5358822
www.marmoplast.it - info@marmoplast.it

Scheda Tecnica

Woodprot HF

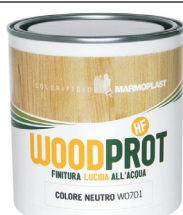
CODICE ARTICOLO
294

Finitura per legno a base acrilica in acqua ad effetto cerato

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	<ol style="list-style-type: none"> 1. Enfatizza e nobilita le venature del legno. 2. Elevata resistenza alle intemperie e ai raggi UV. 3. Regolatore di umidità, idrorepellente. 4. Elastico. 5. Inodore.
Campi d'impiego	Protezione e decorazione del legno all'interno e all'esterno. Utilizzabile come finitura dopo una mano di impregnante Woodprot HI.
Confezioni	L 2,5 - L 0,75
Colori	Trasparente e colorato.
MODO DI IMPIEGO	
Applicazione	<p><u>Superficie nuova:</u> A) Preparazione: 1. Sgrassare; 2. Carteggiare; 3. Applicare una mano di Woodprot HI. B) Finitura: 2 mani a finire di Woodprot HF.</p> <p><u>Superficie vecchia o già trattata:</u> A) Preparazione: 1. Sgrassare; 2. Carteggiare e rimuovere i vecchi strati di vernice non aderenti; 3. Una mano di Woodprot HI. B) Finitura: 2 mani a finire di Woodprot HF.</p>
Tempo di lavorabilità	N.D.
Temperature di applicazione	Superiore ai 10° C, inferiore a 35° C ed umidità relativa dell'ambiente inferiore al 75%.
Diluenti - Diluzione	Acqua. Pronto all'uso.
Attrezzi consigliati	Pennello, rullo, tampone.
Pulizia attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso.
Film finale	Lucido.
Essiccamento a 20°	Fuori polvere dopo 2 ore; sovraverniciabile dopo 5 ore.
Stoccaggio	Conservare in recipienti originali ben chiusi lontano da fonti di calore, T > 5° C. Da utilizzare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.
Precauzioni	Indossare guanti di gomma. Per applicazione a spruzzo indossare occhiali protettivi e maschera antisolvente. Arieggiare gli ambienti.

Questo bollettino è puramente informativo e non comporta alcuna responsabilità per la Marmoplast, anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al nostro controllo.



70026 Modugno (Bari) Italy - Via Agrigento, 37/39 Z.I.
Tel. (+39) 080 5358845 - Fax (+39) 080 5358822
www.marmoplast.it - info@marmoplast.it

Scheda Tecnica

Woodprot HF

**CODICE ARTICOLO
294**

Finitura per legno a base acrilica in acqua ad effetto cerato

CARATTERISTICHE

Resa teorica	10 - 12 mq/lit circa (1 mano)
Classe di rischio	Nessuna.
Peso specifico	1,00 Kg/l (EN ISO 2811-1)
pH	8,5
Viscosità	Brookfield cps 150 ± 5% Vel. 100 gir. 2
COV	20 g/l.
PVC	-
% Solidi in volume	40%
Certificazione	n.d.
Lavabilità	-
Brillantezza	-
Adesione	n.d.
Note	Miscelare accuratamente prima dell'uso.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

Vernice lucida per legno ad acqua ad effetto cerato (Tipo Woodprot HF del Colorificio Marmoplast S.r.l.)

Caratteristiche generali *Protezione e decorazione del legno all'interno e all'esterno. Utilizzabile come finitura dopo una mano di impregnante Woodprot HI.*

Contenuto solidi in volume 40%

Peso specifico 1,00 Kg/l (EN ISO 2811-1)

Aspetto della pellicola Lucida.

Essiccamento a 20°C Fuori polvere dopo 2 ore; sovraverniciabile dopo 5 ore.