



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 SF

CODICE ARTICOLO
298

Finitura per legno a base di resina alchidica

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	<i>Finitura satinata per legno, a base di resina alchidica e cere naturali.</i> 1. Protegge e abbellisce le venature del legno; 2. Idrorepellente e regolatore d'umidità; 3. Ottima resistenza alle intemperie; 4. Protezione elevata dai raggi U.V.; 5. Protegge il legno dall'aggressione biologica e fisica.
Campi d'impiego	<i>Su legno nuovo o vecchio. Per interni ed esterni.</i>
Confezioni	<i>L 2,5 - L 0,75</i>
Colori	<i>Trasparente e colorato.</i>
MODO DI IMPIEGO	
Applicazione	<i>Superficie nuova:</i> A) Preparazione: 1. Sgrassare 2. Carteggiare 3. Una mano di Woodprot SI B) Finitura: 1. Due mani a finire di Woodprot SF
Tempo di lavorabilità	<i>N.D.</i>
Temperature di applicazione	<i>Superiore ai 10° C, inferiore a 35° C ed umidità relativa dell'ambiente inferiore al 75%.</i>
Diluenti - Diluzione	<i>Pronto all'uso.</i>
Attrezzi consigliati	<i>Rullo o pennello.</i>
Pulizia attrezzi	<i>Con diluente subito dopo l'uso.</i>
Film finale	<i>Satinato.</i>
Essiccamento a 20°	<i>Fuori polvere dopo 2 ore circa; Secco al tatto dopo 3 ore; Sovraverniciabile: dopo 16 ore.</i>
Stoccaggio	<i>Conservare in recipienti originali ben chiusi lontano da fonti di calore, T > 5° C. Da utilizzare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.</i>
Precauzioni	<i>Indossare guanti di gomma. Per applicazione a spruzzo indossare occhiali protettivi e maschera antisolvente. Arieggiare gli ambienti.</i>

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 SF

CODICE ARTICOLO
298

Finitura per legno a base di resina alchidica

CARATTERISTICHE

Resa teorica	12 mq/lt circa (1 mano)
Classe di rischio	Infiammabile - Evitare il contatto con gli occhi.
Peso specifico	0,94 Kg/L
pH	9
Viscosità	Brookfield a 25°C Vel. 20 Gir 7 = 14.400 cps.
COV	400 g/l
PVC	-
% Solidi in volume	44%
Certificazione	n.d.
Lavabilità	-
Brillantezza	-
Adesione	n.d.
Note	n.d.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

Flatting satinata per legno (Tipo Woodprot SF del Colorificio Marmoplast S.r.l.)

Caratteristiche generali

Flatting satinata per la protezione di manufatti in legno. A base di resina alchidica trasparente, ad effetto cerato con filtri UV.

Contenuto solidi in volume

44%

Peso specifico

0,94 Kg/L

Aspetto della pellicola

Satinato.

Essiccamento a 20°C

Fuori polvere dopo 2 ore circa; Secco al tatto dopo 3 ore; Sovraverniciabile: dopo 16 ore.