

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 HC

CODICE ARTICOLO
371

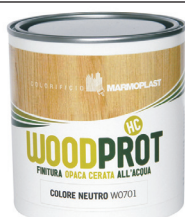
Impregnante per legno a base acrilica in acqua ad effetto cerato

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	<i>Impregnante cerato acrilico per legno a base acquosa, trasparente per uso interno ed esterno. Idrorepellente, protegge il legno dall'aggressione fisica e biologica e dai raggi UV. Inodore. Elastico. Enfatizza e nobilita le venature del legno. - Idrorepellente - Finitura vellutata - Inodore</i>
Campi d impiego	<i>Protezione e decorazione delle superfici in legno all'esterno ed all'interno. Utilizzabile come sistema unico multimano a finire.</i>
Confezioni	<i>L 2,5 e L 0,75</i>
Colori	<i>Trasparente e colorato</i>

MODO DI IMPIEGO

Applicazione	<i><u>Legno nuovo</u> Preparazione: Su legno asciutto e stagionato, carteggiare, pulire e spolverare. Applicare una prima mano di WOODPROT HC per impregnare in profondità il legno. Dopo 24 ore carteggiare leggermente per asportare il pelo del legno con carta abrasiva media (280-320) e applicare una o due mani di WOODPROT HC per finire a distanza di 4-5 ore l'una dall'altra intervallate da leggera carteggiatura. <u>Legno vecchio e verniciato</u> Sgrassare con diluente sintetico o con acqua e detersivo, rimuovere la vecchia vernice con raschietto, carteggiare sino a legno nudo. Pulire e spolverare. Applicare 2 mani di WOODPROT HC intervallate di 4-5 ore una dall'altra intervallate da leggera carteggiatura. Avvertenze: Miscelare accuratamente il prodotto prima dell'uso.</i>
Tempo di lavorabilità	<i>N.D.</i>
Temperature di applicazione	<i>Superiore ai 10° C, inferiore a 35° C ed umidità relativa inferiore al 80%.</i>
Diluenti - Diluzione	<i>Nessuno. Pronto all'uso.</i>
Attrezzi consigliati	<i>Rullo o pennello, airless, tampone.</i>
Pulizia attrezzi	<i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i>
Film finale	<i>Satinato.</i>
Essiccamento a 20°	<i>3 ore fuori polvere; sovraverniciabile dopo 5 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>



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 HC

CODICE ARTICOLO
371

Impregnante per legno a base acrilica in acqua ad effetto cerato

CARATTERISTICHE

Resa teorica	<i>Da 10 a 12 mq/l (1 passata), varia in funzione delle capacità di assorbimento del supporto su cui viene applicato.</i>
Classe di rischio	<i>Evitare il contatto con gli occhi.</i>
Peso specifico	<i>1,00 Kg/l (EN ISO 2811-1)</i>
pH	<i>8</i>
Viscosità	<i>Brookfield cps 150 ± 5% Vel. 100 gir. 2</i>
COV	<i>20 g/l</i>
PVC	<i>n.d.</i>
% Solidi in volume	<i>35%</i>
Certificazione	<i>n.d.</i>
Lavabilità	<i>n.d.</i>
Brillantezza	<i>n.d.</i>
Adesione	<i>n.d.</i>
Note	<i>n.d.</i>

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D APPALTO E PREVENTIVI

Impregnante acrilico cerato per legno (tipo WOODPROT HC delColorificio Marmoplast S.r.l.)

Caratteristiche generali	<i>Impregnante cerato acrilico per legno a base acquosa, trasparente per uso interno ed esterno. Idrorepellente, protegge il legno dall'aggressione fisica e biologica e dai raggi UV. Inodore. Elastic. Enfatizza e nobilita le venature del legno. - Idrorepellente - Finitura vellutata - Inodore</i>
Contenuto solidi in volume	<i>35%</i>
Peso specifico	<i>1,00 Kg/l ± 5% (EN ISO 2811-1)</i>
Aspetto della pellicola	<i>Trasparente o colorata, satinata</i>
Essiccamento a 20°C	<i>3 ore fuori polvere; sovraverniciabile dopo 5 ore.</i>