



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

Idrolux

CODICE ARTICOLO
190

Idrovernice lucida trasparente

INDICAZIONI GENERALI

| | |
|------------------------------------|---|
| Descrizione | <i>Vernice lucida acrilica per la protezione e finitura di calcestruzzo a vista, mattoni, pietra, gesso, pitture al quarzo, tufo. Presenta un'elevata resistenza agli agenti atmosferici e non altera sensibilmente il naturale equilibrio igrometrico delle murature.</i> |
| Campi d'impiego | <i>Finitura lucida e protezione di calcestruzzo a vista, laterizi, rivestimenti al quarzo, tufo. Fondo per coperture interni di cemento amianto (eternit).</i> |
| Confezioni | <i>L5-L1</i> |
| Colori | <i>Trasparente. Colorabile con coloranti concentrati universali.</i> |
| MODO DI IMPIEGO | |
| Applicazione | <i>Operazione preliminare: i fondi devono essere puliti, asciutti, privi di parti friabili, efflorescenze, vecchi strati di pittura non ben ancorati, macchie d'unto o grasso. Preparazione del fondo: su calcestruzzo e supporti non trattati, eseguire l'imprimatura con lo speciale primer Velton. Diluire e applicare in due passate, distanziate di almeno 4 - 6 ore. Evitare l'applicazione in condizioni ambientali critiche: tempo piovoso, pareti gelate, forti insolazioni.</i> |
| 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>Acqua. Pronto all'uso.</i> |
| Attrezzi consigliati | <i>Pennello, rullo a pelo.</i> |
| Pulizia attrezzi | <i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i> |
| Film finale | <i>Lucido trasparente.</i> |
| Essiccamento a 20° | <i>Fuori polvere 4 ore, in profondità 12 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

Idrolux

**CODICE ARTICOLO
190**

Idrovernice lucida trasparente

CARATTERISTICHE

| | |
|--------------------|--|
| Resa teorica | <i>7 - 10 mq/lt (1 mano) secondo l'assorbimento e lo spessore richiesto.</i> |
| Classe di rischio | <i>Nessuna.</i> |
| Peso specifico | <i>1,00 Kg/L</i> |
| pH | <i>9</i> |
| Viscosità | <i>Brookfield a 25°C Vel. 20 Gir 2 = 85 cps</i> |
| COV | <i>37 g/l</i> |
| PVC | <i>-</i> |
| % Solidi in volume | <i>-</i> |
| Certificazione | <i>n.d.</i> |
| Lavabilità | <i>n.d.</i> |
| Brillantezza | <i>73 GLOSS (DIN 67530).</i> |
| Adesione | <i>n.d.</i> |
| Note | <i>n.d.</i> |

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

Idrovernice lucida trasparente (Tipo Idrolux della Marmoplast S.n.c.)

| | |
|-----------------------------------|--|
| Caratteristiche generali | <i>Finitura lucida e protezione di calcestruzzo a vista, laterizi, rivestimenti al quarzo, tufo. Fondo per coperture interni di cemento amianto (eternit).</i> |
| Contenuto solidi in volume | <i>-</i> |
| Peso specifico | <i>1,00 Kg/L</i> |
| Aspetto della pellicola | <i>Lucido trasparente.</i> |
| Essiccamento a 20°C | <i>Fuori polvere 4 ore, in profondità 12 ore.</i> |