



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

Biquarz Cop. Grigio

CODICE ARTICOLO
042

Idropittura acrilica alla farina di quarzo

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	<i>Idropittura murale alla farina di quarzo di natura stirolo-acrilica per superfici esterne. Idrorepellente, coprente, bianca, traspirante. Garantisce una buona finitura opaca ad alto potere mascherante. Ottima resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici.</i>
Campi d'impiego	<i>Protezione e finitura decorativa di intonaci esterni. Ideale anche come mano di fondo prima dell'applicazione di altre pitture o rivestimenti plastici continui (Graffiato - Siltex - Velour) per migliorare l'adesione del supporto.</i>
Confezioni	<i>L 14 - L 4 - L 2,5</i>
Colori	<i>Bianco</i>

MODO DI IMPIEGO

Applicazione	<i>I supporti devono essere puliti, asciutti, privi di parti friabili, efflorescenze, vecchi strati di pittura non ben ancorati, macchie d'unto o grasso. Riprendere eventuali crepe e difetti superficiali con Superstucco per Esterni. Eseguire quindi l'imprimatura con il primer acrilico Murisol diluito con acqua al 300% o in caso di supporti molto sfarinanti con primer Idrovelton. Per intonaci cavillati applicare 1 mano di fondo elastomerico Elax-Uv Rasante. Mescolare accuratamente il prodotto e diluire con acqua nelle percentuali sotto indicate. Procedere quindi all'applicazione in due passate distanziate di 6 - 8 ore. Evitare l'applicazione in condizioni climatiche critiche o su facciate fortemente riscaldate ed esposte al sole.</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 75%.</i>
Diluenti - Diluzione	<i>Acqua. 1° mano al 30%, 2° mano al 20% in volume.</i>
Attrezzi consigliati	<i>Rullo o pennellessa, airless.</i>
Pulizia attrezzi	<i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i>
Film finale	<i>Opaco, a grana fine molto uniforme.</i>
Essiccamento a 20°	<i>Fuori polvere 2 ore circa, in profondità 8 - 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. Non usare il prodotto in presenza di pioggia, nebbia, forte vento, temperatura inferiore a +5° C, su pareti fortemente soleggiate.</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

Biquarz Cop. Grigio

CODICE ARTICOLO
042

Idropittura acrilica alla farina di quarzo

CARATTERISTICHE

Resa teorica	6-8 mq/lt per mano.
Classe di rischio	Nessuna.
Peso specifico	1,50 Kg/L
pH	9.
Viscosità	Brookfield cps 25000 ± 20% Vel. 20 gir. 6
COV	17 g/l
PVC	81%
% Solidi in volume	57%
Certificazione	n.d.
Lavabilità	Abrasione ad umido circa 2.300 colpi di spazzola (diluizione 10%)(DIN 53778).
Brillantezza	-
Adesione	n.d.
Note	Non utilizzare, nello stesso lavoro, produzioni del medesimo colore ma con lotti della base diversa: nel caso, premiscelare tra loro i prodotti. Prima della posa in opera del prodotto controllare sempre la conformità della tinta.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

Idropittura acrilica alla farina di quarzo (Tipo Biquarz Cop. Grigio del Colorificio Marmoplast S.r.l.)

Caratteristiche generali

Idropittura murale alla farina di quarzo di natura stirolo-acrilica per superfici esterne. E' idrorepellente, coprente, bianca, traspirante. Garantisce una buona finitura opaca ad alto potere mascherante. Ottima resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici.

Contenuto solidi in volume

57%

Peso specifico

1,50 Kg/L

Aspetto della pellicola

Opaco, a grana fine molto uniforme.

Essiccamento a 20°C

Fuori polvere 2 ore circa, in profondità 8 - 12 ore.