



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

**Quarzo Liscio**

**CODICE ARTICOLO**  
**360**

*Idropittura bioattiva acrilica al quarzo per interni ed esterni*

**INDICAZIONI GENERALI**

<b>Descrizione</b>	<i>Idropittura acrilica al quarzo per interni ed esterni con potere bonificante per il risanamento dei muri esterni soggetti all'aggressione di muffe, spore, alghe e muschi, grazie all'azione sterilizzante di biocidi ad ampio spettro di azione su svariate specie di microrganismi. Il film finale è idrorepellente, supercoprente, superbianco e resistente al clima marino. Garantisce una finitura opaca ad alto potere mascherante e riempitivo, ottima resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici, perfetta adesione ed ancoraggio.</i>
<b>Campi d'impiego</b>	<i>Impiego universale su intonaci di tutti i tipi: a base di calce, base gesso, fibrocemento ecc. preventivamente puliti ed uniformati con primer MURISOL o IDROVELTON. Specifico per intonaci soggetti ad annerimento causato da aggressione di microrganismi. E' 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>
<b>Confezioni</b>	<i>L14-L4-L1</i>
<b>Colori</b>	<i>Bianco + 240 colori di cartella "ESTERNI 2010"</i>
<b>MODO DI IMPIEGO</b>	
<b>Applicazione</b>	<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 i primer Idrovelton o Bi-Acrlil. 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. Se impiegato come rivestimento a spessore (bucciato) applicare una prima passata diluita e dopo 3 - 4 ore applicare il prodotto tal quale con rullo di spugna.</i>
<b>Tempo di lavorabilità</b>	<i>N.D.</i>
<b>Temperature di applicazione</b>	<i>Superiore ai 10° C, inferiore a 35° C ed umidità relativa inferiore al 75%.</i>
<b>Diluenti - Diluzione</b>	<i>Acqua. Come pittura: 30%. Come rivestimento a bucciato: 1° mano diluita al 30%, 2° mano tal quale senza diluizione.</i>
<b>Attrezzi consigliati</b>	<i>Pennello in setola, rullo a pelo, apparecchiatura airless.</i>
<b>Pulizia attrezzi</b>	<i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i>
<b>Film finale</b>	<i>Opaco, a grana fine molto uniforme.</i>
<b>Essiccamento a 20°</b>	<i>Fuori polvere 2 ore circa, in profondità 8 - 12 ore.</i>
<b>Stoccaggio</b>	<i>Conservare in recipienti originali ben chiusi lontano da fonti di calore, T &gt; 5° C. Da utilizzare preferibilmente entro 12 mesi dalla data di produzione.</i>
<b>Precauzioni</b>	<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

**Quarzo Liscio**

**CODICE ARTICOLO  
360**

*Idropittura bioattiva acrilica al quarzo per interni ed esterni*

CARATTERISTICHE

Resa teorica	<i>Come pittura: circa 5 mq/lit (2 passate); come rivestimento: 3 mq/lit.</i>
Classe di rischio	<i>Nessuna.</i>
Peso specifico	<i>1,50 kg/lit</i>
pH	<i>9</i>
Viscosità	<i>Brookfield cps 30000 ± 20% Vel. 20 gir. 6</i>
COV	<i>35 g/l</i>
PVC	<i>66%</i>
% Solidi in volume	<i>61%</i>
Certificazione	<i>n.d.</i>
Lavabilità	<i>Abrasione metodo GARDNER (DIN 53778) n. Cicli &gt; 6.500 (determinata mediante apparecchio GARDNER e con uso di soluzione detergente, sul Quarzo Liscio applicato su foglio di PVC nero con stendifilm, dopo essiccamento di 7 giorni alla temperatura di 23° C e con umidità relativa del 50%. La prova è terminata al raggiungimento del muro di cicli (6.500) che determina una usura del 50% del film di pittura con spessore di 120 micron. Indice di permeabilità: <math>S_d = 1,8 m</math> (DIN 52615).</i>
Brillantezza	<i>-</i>
Adesione	<i>n.d.</i>
Note	<i>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.</i>

**DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI**

***Idropittura bioattiva acrilica al quarzo per interni ed esterni (Tipo Quarzo Liscio della Marmoplast S.n.c.).***

**Caratteristiche generali**

*Idropittura acrilica al quarzo per interni ed esterni con potere bonificante per il risanamento dei muri esterni soggetti all'aggressione di muffe, spore, alghe e muschi, grazie all'azione sterilizzante di biocidi ad ampio spettro di azione su svariate di microrganismi. Il film finale è idrorepellente, supercoprente, superbianco e resistente al clima marino. Garantisce una finitura opaca ad alto potere mascherante e riempitivo, ottima resistenza agli alcali ed agli agenti atmosferici, perfetta adesione ed ancoraggio.*

**Contenuto solidi in volume**

*61%*

**Peso specifico**

*1,50 kg/lit*

**Aspetto della pellicola**

*Opaco, a grana fine molto uniforme.*

**Essiccamento a 20°C**

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