



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

**Keltan Satinato**

**CODICE ARTICOLO  
162-S**

*Idrosmalto acrilico satinato*

INDICAZIONI GENERALI

<b>Descrizione</b>	<i>Smalto acrilico, inodore, esente, da solventi e ammine, ed alta resistenza agli esterni ed interni, lavabile e smacchiabile, non soggetto a ingiallimento o perdita di lucentezza. Grazie alla sua peculiare formula è dotato di ottima distensione e pennellabilità, buon tempo di ripresa ed essiccamento, adesione eccellente su vari supporti.</i>
<b>Campi d impiego</b>	<i>Finitura e protezione di supporto di varia natura quali: intonaci, legno, cemento, radiatori. E' applicabile su acciaio e PVC rigido preventivamente preparati con sottofondi anticorrosivi e ancoranti tipo Epoxan.</i>
<b>Confezioni</b>	<i>L 12 - L 4 - L 0,75 - L 0,375</i>
<b>Colori</b>	<i>Bianco, tinte di campionario. Colorabile con coloranti concentrati universali, a tintometro.</i>
<b>MODO DI IMPIEGO</b>	
<b>Applicazione</b>	<i>Operazione preliminare: i fondi devono essere puliti, asciutti, privi di parti friabili, vecchi strati di vernice non ben ancorati, macchie d'unto o grasso. Applicare il fondo adeguato secondo il supporto (antiruggine Silikrom per i metalli, fissativo Murisol per gli intonaci, primer Epoxan per pvc e acciaio). Diluire il prodotto e applicare con attrezzo desiderato, in due passate distanziate di almeno 8 ore.</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 dell'ambiente inferiore al 75%.</i>
<b>Diluenti - Diluzione</b>	<i>Acqua. 10% in volume.</i>
<b>Attrezzi consigliati</b>	<i>Pennello, rullo sintetico, pistola ad aria compressa.</i>
<b>Pulizia attrezzi</b>	<i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i>
<b>Film finale</b>	<i>Disponibile in tre versioni: Lucido, satinato, opaco.</i>
<b>Essiccamento a 20°</b>	<i>1 ora fuori tatto, 6 ore in profondità.</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. 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*

**Keltan Satinato**

**CODICE ARTICOLO  
162-S**

*Idrosmalto acrilico satinato*

**CARATTERISTICHE**

Resa teorica	<i>7 mq/lt (2 passate).</i>
Classe di rischio	<i>Nessuna.</i>
Peso specifico	<i>1,31 Kg/L</i>
pH	<i>9</i>
Viscosità	<i>Brookfield cps 3000 ± 20% Vel. 20 gir.5</i>
COV	<i>60 g/l</i>
PVC	<i>36%.</i>
% Solidi in volume	<i>45%.</i>
Certificazione	<i>n.d.</i>
Lavabilità	<i>n.d.</i>
Brillantezza	<i>10 Gloss.</i>
Adesione	<i>n.d.</i>
Note	<i>n.d.</i>

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

***Idrosmalto acrilico satinato (Tipo Keltan della Marmoplast S.n.c.)***

**Caratteristiche generali**

*Smalto acrilico, inodore, esente, da solventi e ammine, ed alta resistenza agli esterni ed interni, lavabile e smacchiabile, non soggetto a ingiallimento o perdita di lucentezza. Grazie alla sua peculiare formula è dotato di ottima distensione e pennellabilità, buon tempo di ripresa ed essiccamento, adesione eccellente su vari supporti.*

**Contenuto solidi in volume**

*45%.*

**Peso specifico**

*1,32 Kg/L*

**Aspetto della pellicola**

*Satinato (Gloss 10)*

**Essiccamento a 20°C**

*1 ora fuori tatto, 6 ore in profondità.*