



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

Super Tempera

**CODICE ARTICOLO
084**

Idropittura per interni a tempera

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	<i>Idropittura a base di resina sintetica e vinilversatata in emulsione acquosa, cariche e pigmenti minerali, additivata con antimuffa che garantiscono una buona conservazione nel tempo. Di natura tixotropica la Super Tempera presenta un film bianco, opaco, compatto, non sfarinante e dotato di un elevato grado di traspiranza. La Super Tempera è un prodotto atossico, profumato di facile impiego. Può essere colorato con coloranti concentrati o con sistemi tintometrici. La buona raffinazione rende la pittura particolarmente indicata anche per l'applicazione con apparecchiature airless oltre che a rullo o pennello.</i>
Campi d'impiego	<i>Pitturazione di intonaci civili ed industriali all'interno, soffitti, bagni, cucine, magazzini.</i>
Confezioni	<i>L14 - L5 - L2,5</i>
Colori	<i>Bianco.</i>
MODO DI IMPIEGO	
Applicazione	<i>I supporti devono essere puliti, asciutti, privi di parti friabili. Stuccare le superfici dove è necessario con Mastuc o Tuttostucco. Evitare l'applicazione su pitture lavabili o a calce. In caso di intonaci con macchie di umidità, fumo o nicotina, applicare dopo il lavaggio con acqua e detergente, una o due mani di primer NO-SMOKE tal quale. Su intonaci nuovi o sfarinanti eseguire l'imprimatura con fissativo Murisol o Fixol. Prima dell'uso mescolare ben il prodotto e diluire gradatamente con acqua nelle percentuali sotto indicate. Procedere quindi all'applicazione in due passate distanziate di almeno 8 ore.</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. 1° mano al 40% in volume, 2° mano al 30% in volume.</i>
Attrezzi consigliati	<i>Pennello, rullo, apparecchiatura airless.</i>
Pulizia attrezzi	<i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i>
Film finale	<i>Opaco.</i>
Essiccamento a 20°	<i>Fuori polvere 1 - 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. 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

Super Tempera

**CODICE ARTICOLO
084**

Idropittura per interni a tempera

CARATTERISTICHE

Resa teorica	4 mq/lt (2 passate).
Classe di rischio	Nessuna.
Peso specifico	1,50 Kg/L
pH	9
Viscosità	Brookfield cps 20000 ±20% Vel. 20 gir. 6
COV	8 g/l.
PVC	95%
% Solidi in volume	62%
Certificazione	n.d.
Lavabilità	-
Brillantezza	-
Adesione	n.d.
Note	n.d.

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D'APPALTO E PREVENTIVI

Idropittura per interni a tempera (Tipo Super Tempera della Marmoplast S.n.c.)

Caratteristiche generali

Idropittura a base di resina sintetica e vinilversatata in emulsione acquosa, cariche e pigmenti minerali, additivata con antimuffa che garantiscono una buona conservazione nel tempo. Di natura tixotropica la Super Tempera presenta un film bianco, opaco, compatto, non sfarinante e dotato di un elevato grado di traspiranza. La Super Tempera è un prodotto atossico, profumato di facile impiego.

Contenuto solidi in volume

62%

Peso specifico

1,50 Kg/L

Aspetto della pellicola

Opaco.

Essiccamento a 20°C

Fuori polvere 1-2 ore circa, in profondità 8 - 12 ore.