



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 **Epoxite Stucco**

CODICE ARTICOLO
476

Stucco epossidico tricomponente a base acquosa

INDICAZIONI GENERALI

Descrizione	<i>Epoxite Stucco è uno stucco epossidico tricomponente a base acquosa, specificamente progettato per essere applicato per la sigillatura di crepe e fughe di pavimenti industriali in cemento. La sua tixotropia permette l'utilizzo anche su pareti verticali. Prodotto ad alta durabilità: non fessura, non ritira e non sfarina. Non è infiammabile e non possiede odore sgradevole. Resistente ai lavaggi industriali anche ad alte temperature (fino a 100°C).</i>
Campi d impiego	<i>Sigillatura e ripristino di pavimenti o pareti in cemento.</i>
Confezioni	<i>Kg 3</i>
Colori	<i>Grigio Chiaro</i>

MODO DI IMPIEGO

Applicazione	<i>Versare la parte A nella parte B e miscelare accuratamente con trapano a frusta elicoidale a basso numero di giri, fino ad ottenere una pasta omogenea. Aggiungere gradatamente la parte C (polvere) e mescolare nuovamente. Il prodotto così ottenuto è pronto per l'applicazione.</i>
Tempo di lavorabilità	<i>50 minuti</i>
Temperature di applicazione	<i>Superiore ai 10° C, inferiore a 35° C ed umidità relativa inferiore al 75%.</i>
Diluenti - Diluzione	<i>Nessuno. Pronto all'uso.</i>
Attrezzi consigliati	<i>Spatola - Frattazzo</i>
Pulizia attrezzi	<i>Con acqua, subito dopo l'uso.</i>
Film finale	<i>Opaco.</i>
Essiccamento a 20°	<i>4 ore fuori polvere, 24 ore in profondità.</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.</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 **Epoxite Stucco**

CODICE ARTICOLO
476

Stucco epossidico tricomponente a base acquosa

CARATTERISTICHE

Resa teorica	<i>Non determinata perché in funzione dalla larghezza e profondità della fuga.</i>
Classe di rischio	<i>Nessuna.</i>
Peso specifico	<i>1 Kg/L (EN ISO 2811-1)</i>
pH	<i>8</i>
Viscosità	<i>n.d.</i>
COV	<i>n.d.</i>
PVC	<i>n.d.</i>
% Solidi in volume	<i>n.d.</i>
Certificazione	<i>n.d.</i>
Lavabilità	<i>n.d.</i>
Brillantezza	<i>n.d.</i>
Adesione	<i>n.d.</i>
Note	<i>n.d.</i>

DICITURA DA INSERIRE NEI CAPITOLATI D APPALTO E PREVENTIVI

***Stucco epossidico tricomponente per sigillatura di pavimenti
(Tipo Epoxite Stucco della Marmoplast S.n.c.)***

Caratteristiche generali *Sigillatura e ripristino di pavimenti o pareti in cemento.*

Contenuto solidi in volume *n.d.*

Peso specifico *1 Kg/L (EN ISO 2811-1)*

Aspetto della pellicola *Opaco*

Essiccamento a 20°C *4 ore fuori polvere, 24 ore in profondità.*