

MASTERTOP P684

Primer poliuretano monocomponente per metalli non ferrosi

Definizione del materiale

MASTERTOP P 684 è un primer monocomponente, igroindurente, a rapida polimerizzazione, a base solvente.

Principali campi di applicazione

Il prodotto è idoneo come primer nei sistemi CONIROOF nel caso il supporto sia costituito da metallo non ferroso ed in particolare su alluminio e zinco.

Consumo teorico

0,03 – 0,06 kg/m².

Tale consumi sono da ritenersi puramente indicativi e possono aumentare in caso di supporti molto scabri.

Confezione

Latta da 4,7 kg.

Stoccaggio

Conservare il materiale nei contenitori originali, in luogo asciutto e coperto ad una temperatura compresa tra 15 e 25°C. Non esporre alla luce solare diretta.

SCHEMA APPLICATIVA

Per ogni dettaglio relativo agli aspetti applicativi, preparazione del supporto, temperatura, ecc, fare sempre riferimento allo specifico documento „Guida applicativa sistemi CONIPUR“.

Applicazione

Prima di applicare portare il materiale ad una temperatura da 15 a 25°C circa. MASTERTOP P 684 contiene pigmenti che potrebbero depositarsi sul fondo, quindi è buona norma agitare bene il contenitore prima dell'uso.

Il metodo migliore per applicarlo è tramite pennello o strofinaccio. Stenderlo ovunque creando uno strato sottile, stando bene attenti a non applicarne in eccesso.



Dati applicativi

Densità della miscela	0,9 kg/l
Residuo solido	25%
Tempi di ricopertura min/max	10°C: 2 – 4 20°C: 0,5 – 2 30°C: 0,25 -1
Temperatura per la posa	5 - 35°C
Umidità relativa tollerata	90 %

Indicazioni di sicurezza

Si faccia riferimento alla scheda di sicurezza del prodotto.



The Chemical Company

MASTERTOP è un marchio registrato del gruppo

Dal 16/12/1992 BASF Construction Chemicals Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI-EN ISO 9001. Il Sistema di Gestione Ambientale è inoltre certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001.

BASF Construction Chemicals Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italy

T +39 0422 304251 F +39 0422 421802

[http:// www.basf-cc.it](http://www.basf-cc.it) e-mail: infomac@basf.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona della BASF Construction Chemicals Italia Spa.

I consigli tecnici eventualmente forniti, verbalmente o per iscritto, circa le modalità d'uso o di impiego dei nostri prodotti, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche e non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni con impiego dei nostri prodotti. Non dispensano, quindi, il cliente dall'onere e responsabilità esclusivi di verificare l'idoneità dei nostri prodotti per l'uso e gli scopi che si prefigge.

La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.
Ottobre 2009