

MasterTop F

Famiglia di Fillers specifici per i sistemi MasterTop, MasterSeal ed Ucrete.

DEFINIZIONE DEL MATERIALE

MasterTop F è una famiglia di fillers specifici per i sistemi di pavimentazioni delle linee MasterTop ed Ucrete e per gli impermeabilizzanti della linea MasterSeal.

Prodotto	Descrizione
MasterTop F1	Filler di quarzo 0,1 - 0,3 mm
MasterTop F1X	Filler di quarzo 0,1- 0,4 mm, farina di quarzo e microsferi di vetro
MasterTop F1WE	Filler di quarzo 0,1- 0,4 mm farina di quarzo e barite
MasterTop F18	Filler di quarzo 0,2 - 0,5 mm
MasterTop F340	Filler di quarzo 0,2 - 1 mm
MasterTop F5	Filler di quarzo 0,3 - 0,8 mm
MasterTop F5 AS	Filler conduttivo 0,3 - 0,8 mm
MasterTop TIX 9	Filler tixotropizzante
MasterTop F11	Filler ceramizzato colorato 0,4 - 0,8 mm
MasterTop F11 AS	Filler conduttivo ceramizzato colorato 0,4 - 0,8 mm
MasterTop F5 per Ucrete	Filler ad alta durezza 0,3 - 0,8 mm
Ucrete F20	Filler ad alta durezza 0,8 - 1,2 mm
Ucrete F20 AS	Filler conduttivo ad alta durezza 0,8 - 1,2 mm
Ucrete F25	Filler ad alta durezza 1,2 - 1,8 mm

PRINCIPALI CAMPI DI APPLICAZIONE

MasterTop F vengono utilizzati nei sistemi MasterTop, Ucrete e MasterSeal.

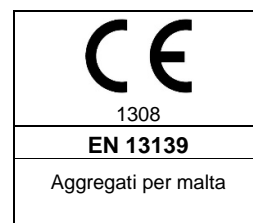
CARATTERISTICHE



Conforme UNI EN 13139: prestazioni in accordo alla normativa EU in tema di Filler per malte

Costituiscono parte fondamentale dei sistemi MasterTop, Ucrete e MasterSeal per poter garantire le prestazioni di ciascun singolo sistema.

In ottemperanza al Regolamento Europeo (EU No 305/2011 e EU No. 574/2014) il prodotto risulta essere provvisto di marcatura CE secondo UNI EN 13139 e delle relative DoP (Dichiarazione di Performance).



CONSUMO TEORICO

Si faccia riferimento alle singole schede tecniche dei vari sistemi MasterTop, Ucrete e MasterSeal.

CONFEZIONI

Prodotto	Confezioni
MasterTop F1	Sacco da 25 kg
MasterTop F1X	Sacco da 15 kg
MasterTop F1W E	Sacco da 21 kg
MasterTop F18	Sacco da 25 kg
MasterTop F340	Sacco da 25 kg
MasterTop F5	Sacco da 25 kg
MasterTop F5 per Ucrete	Sacco da 25 kg
MasterTop F5 AS	Sacco da 25 kg
MasterTop TIX 9	Sacco da 1 kg
MasterTop F11	Sacco da 25 kg
MasterTop F11 AS	Sacco da 25 kg
Ucrete F20	Sacco da 25 kg
Ucrete F20 AS	Sacco da 25 kg
Ucrete F25	Sacco da 25 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.

SCHEDA APPLICATIVA

Si faccia riferimento alle singole schede tecniche dei vari sistemi MasterTop, Ucrete e MasterSeal.

MasterTop F

Famiglia di Fillers specifici per i sistemi MasterTop, MasterSeal ed Ucrete.

AVVERTENZE

I prodotti MasterTop sono ad uso professionale. Per ulteriori informazioni si consulti il Tecnico di zona Master Builders Solutions Italia Spa.

INDICAZIONI SULLA SICUREZZA

Per indicazioni sul corretto e sicuro utilizzo, trasporto, stoccaggio e smaltimento del prodotto si consulti la più recente Scheda di Sicurezza (SDS).

SERVIZI AGGIUNTIVI

Per analisi prezzi, voce di capitolato, brochure integrative, referenze, relazioni e assistenza tecnica visitare il sito www.master-builders-solutions.com/it-it oppure contattare infomac@mbcc-group.com.

Scannerizza il codice QR per visitare la pagina del prodotto e scaricare la versione più recente della presente scheda tecnica.



Dal 16/12/1992 Master Builders Solutions Italia Spa opera in regime di Sistema Qualità Certificato conforme alla Norma UNI EN ISO 9001. Inoltre, il Sistema di Gestione Ambientale è certificato secondo la Norma UNI EN ISO 14001 ed il Sistema di Gestione Sicurezza è certificato secondo la norma UNI ISO 45001.

Master Builders Solutions Italia Spa

Via Vicinale delle Corti, 21 – 31100 Treviso – Italia
T +39 0422 429200 F +39 0422 421802
www.master-builders-solutions.com/it-it
e-mail: infomac@mbcc-group.com

Per maggiori informazioni si consulti il Tecnico di zona Master Builders Solutions 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.