

PENTAFLW PC 11 F

Superfluidificante polycarbossilico in polvere per malte premiscelate

Scheda Tecnica Agosto 2022

PRESENTAZIONE Il **Pentaflow PC 11 F** è un iperfluidificante in polvere a base di polimeri polycarbossilici di ultima generazione. Si caratterizza per la solubilità rapida e per l'immediato sviluppo di fluidità.

IMPIEGO Il **Pentaflow PC 11 F** è ideale per la miscelazione a macchina di malte cementizie fluide ed autolivellanti a basso, medio ed alto spessore.

	Dati	Metodo
DATI TECNICI		
Composizione:	Polimero Polycarbossilico	
Stato:	Polvere	Visivo
Colore:	Bianco-beige	Visivo
Densità:	0.700 ± 0.100 kg/dm ³	IST. 10.06
Granulometria:	Min. 70% < 0.300 mm	IST. 10.09
Umidità:	Max. 4,0%	IST. 10.04
Solubilità in acqua:	Totalmente solubile	IST. 10.21

DOSAGGIO Nelle malte secche premiscelate il dosaggio consigliato è compreso fra 0,05 e 0,30 % sul peso della miscela in funzione della fluidificazione desiderata. **Possono essere usati dosaggi diversi da quelli consigliati a seconda delle esigenze previa determinazione sperimentale**

STOCCAGGIO E VALIDITA' **Pentaflow PC 11 F**, stoccato in luogo fresco ed asciutto e nei sacchi originali perfettamente chiusi, ha validità di 12 mesi, dalla data del documento di trasporto. Si consiglia pertanto di richiudere accuratamente i sacchi dopo ciascun prelievo.

AVVERTENZE Prima del suo utilizzo si consiglia di leggere la relativa scheda informativa.

IMBALLO Sacchi di carta da 25 kg.

Quanto riportato nel presente bollettino tecnico rappresenta il meglio delle nostre conoscenze e delle nostre esperienze. Si consiglia comunque di eseguire prove preventive. In ogni caso la PENTACHEM non si assume alcuna responsabilità per danni o difetti causati dall'utilizzo dei propri prodotti non essendo le condizioni d'impiego sotto il suo controllo. Informa altresì che il proprio servizio tecnico è a disposizione della clientela per ogni informazione inerente al corretto uso dei propri prodotti.