

METOLAT® P 588

Bagnante in polvere per sistemi all'acqua.

Caratteristiche chimiche e fisiche

Composizione:

Combinazione di poliglicoli esteri con carrier inorganico. Non ionico.

Aspetto: polvere

Colore: bianco

Caratteristiche:

Ceneri: 30,5 % circa

Densità apparente: 310 g/l circa

Tensione superficiale: 37 mN/m circa

Solubilità in acqua: facilmente emulsionabile in acqua

Tali proprietà sono quelle tipiche e non sono da considerarsi specifiche. Deviazioni marginali dai valori soprariportati non influenzano l'efficienza o le proprietà delle formulazioni. Le specifiche del prodotto sono riportate nel Certificato di Analisi.

Proprietà ed applicazioni

Il METOLAT P 588 è un bagnante in polvere senza composti APEO. E particolarmente raccomandato per formulati in polvere che si debbano disperdere in acqua prima dell'impiego. L'aggiunto del METOLAT P 588 consente di ottenere una bagnabilità accelerata di tutti i particoli solidi, incluso sabbia, cemento e fibri. Come risultato si ottiene miscele più omogenei nella massa e un aspetto più uniforme dopo secado sulla superficie.

In sistemi pigmentati il METOLAT P 588 aumenta la bagnatura della superficie del pigmento e previene reagglomerazioni. Migliora la resa di colore per questo raggione l'impiego del pigmento risulta più efficace. Il METOLAT P 588 migliora la distribuzione omogenea dei pigmenti e previene i sui flotazione alla superficie.

In pitture in polvere il METOLAT P 588 previene effetti rub out.

Il METOLAT P 588 è anche efficace di evitare efflorescence.

Applicazioni principali:

- Riempitivi
- Compound livellanti
- Massetti
- Malte
- Pitture in polvere
- Premiscelati di pigmenti in polvere

Dosaggio e modalità di impiego

Il dosaggio del METOLAT P 588 nel prodotto finale varia tra le 0,1 e 1,0 %. Normalmente l'aggiunta dallo 0,3 a 0,5 % sul prodotto finale del METOLAT P 588 è sufficiente. La manipolazione del prodotto è particolarmente facile.

Stoccaggio e manipolazione

Il METOLAT P 588 non è sensibile al gelo. Comunque si consiglia di conservarlo in ambiente secco a temperature basso di 35°C.

Il METOLAT P 588, conservato negli imballi originali ben chiusi, ha una durata di almeno 12 mesi dalla data di fornitura.

Imballo

Palets con 30 sacchi di ca. 15 kg netto (450 kg).

Riteniamo che tutte le informazioni contenute nella presente letteratura siano attendibili. Nessuna garanzia, espressa o implicita, viene fatta, qualsiasi garanzia implicita di idoneità per una specifica applicazione è espressamente rifiutata. Raccomandiamo ciascun eventuale utilizzatore di verificare l'adeguatezza dei nostri prodotti e delle nostre raccomandazioni prima di adottarli su base commerciale. Brevetti o altri diritti legali non possono essere violati in nessuna circostanza.