

# Isopowder<sup>®</sup> IP 1501 a

**Additivo ad alte prestazioni  
per massetto fluido a base di solfato di calcio**

## Caratteristiche

**Isopowder<sup>®</sup> IP 1501 a** è un additivo ad alte prestazioni per massetto fluido a base di solfato di calcio (sistemi di rivestimento superiori ad uno spessore di stesa di 1,5 cm), che supporta positivamente allo stesso tempo le proprietà di stabilizzazione e di flusso. Isopowder<sup>®</sup> IP 1501 a modifica le proprietà termiche (valori di calore) del massetto fluido a base di solfato di calcio tramite riflessione del calore. Il rivestimento per pavimenti ottiene così dei valori di calore nella gamma del rivestimento in linoleum.

## Campi di applicazioni

- **Massetto fluido a base di solfato di calcio**

## Applicazione / Dosaggio

**Isopowder<sup>®</sup> IP 1501 a** viene aggiunto principalmente come additivo nella produzione di miscele secche (merce in sacchi o prodotti in secchi). Nelle stazioni mobili di miscelazione per massetto fluido a base di solfato di calcio, l'additivo Isopowder IP 1501 a viene aggiunto direttamente sul posto in un mescolatore planetario.

### **Dosaggio raccomandato per Isopowder<sup>®</sup>**

#### **IP 1501a:**

dal 6,5 fino ad un "massimo" del 7%, in base al peso totale.

## Lavorazione

Le caratteristiche di lavorazione non vengono modificate con l'aggiunta di Isopowder<sup>®</sup> IP 1501 a.

## Dati tecnici

<b>Forma</b>	Polvere
<b>Aspetto</b>	tipico del prodotto biancastro / grigiastro
<b>Perdita all'essiccamento, (%)</b>	max. 8.0
<b>Densità apparente, (Kg/m<sup>3</sup>)</b>	da 300 a 600
<b>Valore del pH (20°C), soluzione al 2%</b>	da 8,0 a 12,0
<b>Dosaggio raccomandato, (%) sulla base del peso totale</b>	6.50 - 7,00

## Ulteriori dati tecnici

<b>Imballaggio</b>	Su richiesta
<b>Stoccaggio</b>	<b>luogo fresco e asciutto</b> nei contenitori originali chiusi. Proteggere da un eccessivo riscaldamento (sotto i 40 °C). <b>Non impilare i pallet</b> , per evitare la formazione di grumi tramite pressione e sollecitazione di taglio.
<b>Conservabilità</b>	1 anno
<b>Regolamentazione dei trasporti</b>	Nessun prodotto pericoloso nell'ambito delle note regolamentazioni dei trasporti.

Le nostre informazioni rispecchiano le nostre attuali conoscenze ed esperienze al meglio del nostro sapere. Tuttavia sono da noi divulgate senza impegno. Restano riservate modifiche nel quadro del progresso tecnico e dell'evoluzione aziendale. Le nostre informazioni illustrano semplicemente la natura dei nostri prodotti e servizi e non costituiscono alcuna garanzia. L'acquirente non è esentato dal far verificare con cura le funzioni o le possibilità applicative dei prodotti. Il test di idoneità dei prodotti descritti è responsabilità esclusiva dell'acquirente e deve essere effettuato da personale qualificato. Ciò vale anche con riferimento alla tutela di diritti protetti di terzi.

Edizione: gennaio 2015

Con una nuova edizione, questa scheda tecnica perde la sua validità.