

Zement-/ Estrichzusatzmittel, 10 kg



HP1112016

Das Zementzusatzmittel ist speziell für Estrichböden mit Fußbodenheizungen entwickelt worden. Durch das Zufügen wird der Estrich kompakter und ein besser zu verarbeitendes Zementmörtelprodukt, dass die Fußbodenheizungsrohre viel dichter umschließt.

Physikalische & chemische Eigenschaften	
Aussehen	Farbe, weiß. Aggregatzustand ist flüssig, trüb.
Geruch	schwacher, chemischer Geruch
ph-Wert	ca. 7 – 8
Gefrierpunkt	ca. 0 °C
Flammpunkt	>200 °C (DIN 51758)
Entzündbarkeit	nicht selbst entzündlich
Zündtemperatur	<200 °C (DIN 51794)
Dichte	ca. 1,1 g/cm ³ (23 °C)
Mischbarkeit mi Wasser	bei ca. 20 °C mischbar
Hygroskopie	nicht hygroskopisch