

AGITAN[®] P 800

TECHNISCHE INFORMATION

Pulverentschäumer

Zusammensetzung:	Kombination von flüssigen Kohlenwasserstoffen und Polyglykolen auf einem anorganischen Träger	
Form:	Pulver	
Farbe:	weiß	
Technische Daten:	Asche:	ca. 33%
	Konsistenz:	Pulver
	Schüttdichte:	ca. 350 g/l
	Löslichkeit in Wasser:	hydrophobes Produkt, in Wasser verteilbar

Diese Angaben stellen Richtwerte dar, sie sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt. Geringe Abweichungen sind ohne Einfluss auf Anwendung und Wirksamkeit des Produktes. Die Spezifikationen sind dem Analysenzertifikat zu entnehmen.

Eigenschaften/Anwendung: AGITAN P 800 wird für den Einsatz in trockenen Mischungen empfohlen, die vor der Anwendung mit Wasser angerührt werden. Man erhält bei der Mitverwendung von AGITAN P 800 schaumarme Lösungen und wässrige Pasten oder Massen mit einem sehr niedrigen Luftporengehalt.

Hauptanwendungsgebiete:

- Spachtelmassen
- Nivelliermassen
- Estriche (zement- und anhydritgebunden)
- Gips
- Zement
- Mörtel
- Pulverförmige Anstrichstoffe
- Klebstoffe

Zusatzmenge/Verarbeitung: Die erforderliche Zusatzmenge sollte anhand von Vorversuchen ermittelt werden. Normalerweise ist eine Dosierung von 0,1 - 1,0 %, berechnet auf das Fertigprodukt, ausreichend. AGITAN P 800 lässt sich sehr leicht mit allen pulverförmigen Komponenten mischen.

Lagerung/Handhabung: AGITAN P 800 ist frostunempfindlich, sollte aber zwecks besserer Handhabung trocken bei 15 - 25 °C gelagert werden. Das Produkt ist in verschlossenen Gebinden mindestens 15 Monate ab Produktionsdatum haltbar.

Verpackung: Palette mit 30 Sack a 15 kg (450 kg)