

Umweltbezogene Anbietererklärung RHEOBOND® Industriebelag

Produktbeschreibung

Polymervergüteter, werksgemischter Trockenmörtel aus schwind- und spannungsfrei erhärtendem ternärem Spezialzement und feuergetrockneten Kristallquarz-Zuschlägen zur Herstellung dünnschichtiger, hochfester Industriebodenbeläge der Schwindklasse SW1 nach DIN 18560-1 im Verbund mit Beton. Der Industriebelag erhärtet schnell und spannungsarm und ist auch in geringer Dicke hoch belastbar. Die fertigen Flächen sind nach 48 Stunden voll nutzbar.

Produktionsstandort

74232 Abstatt, Deutschland

Rohstoffe

Spezialzemente, Quarzsande und Additive

Recyclinganteile

Das Produkt enthält folgende Recyclinganteile:

Post-Consumer: 0%

Pre-Consumer: < 10%

Herkunft der Ressourcen

Die durchschnittliche Transportentfernung der wesentlichen Rohstoffe zum Werk beträgt:

80% < 800km

20% keine genaue Angabe möglich

Produktart / GISCODE

GISCODE ZP1: Zementhaltige Produkte, chromatarms

Branchen-EPD: modifizierter mineralischer Mörtel, Gruppe 1

Das Produkt besteht nicht aus nachwachsenden Rohstoffen

Emission gefährlicher Stoffe:

siehe Prüfbericht nach AgBB-Schema: HoE-013/2018

Es gilt jeweils die aktuelle Fassung. Alle Angaben dieser umweltbezogenen Anbietererklärung, entsprechen unserem jeweiligen Kenntnisstand. Stand: 01.09.2023