

Umweltbezogene Anbietererklärung RHONASTON® HSD

Produktbeschreibung

Spachtelmasse aus Epoxidharz und hydraulisch erhärtenden Füllstoffen; in drei Standardfarben erhältlich. Überzüge/Beläge aus RHONASTON® HSD sind sehr widerstandsfähig gegen rollende und schleifende Reibung, dauerbeständig gegen Schmierstoffe, Treibstoffe und Streusalz, wasser- und öldicht und dampfdurchlässig.

Produktionsstandort

74232 Abstatt, Deutschland

Rohstoffe

Epoxidharze, Epoxidhärter, Füllstoffe und Additive

Recyclinganteile

Das Produkt enthält folgende Recyclinganteile:
Post-Consumer: 0%
Pre-Consumer: 0%

Herkunft der Ressourcen

Die durchschnittliche Transportentfernung der wesentlichen Rohstoffe zum Werk beträgt:
100% < 250km

Produktart / GISCODE

GISCODE RE30: Epoxidharz-Produkte, sensibilisierend, total solid
Branchen-EPD: Epoxidharzprodukte, ungefüllt / wässrig
Das Produkt besteht nicht aus nachwachsenden Rohstoffen

Emission gefährlicher Stoffe:

siehe Prüfbericht nach AgBB-Schema: HoE-016/2019

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