

## Umweltbezogene Anbietererklärung THERMORAPID® Classic

### Produktbeschreibung

Schwind- und spannungsfrei erhärtender Schnellzement zur Herstellung wasserfester Zementestriche der Festigkeitsklasse CT-C35-F5 mit schneller Trocknung.  
Durch formstabile Erhärtung ist die Gefahr von Randabsenkungen oder „Aufschüsseln“ praktisch ausgeschlossen.

### Produktionsstandort

74230 Abstatt, Deutschland

### Rohstoffe

Spezialzemente und Additive

### Recyclinganteil

Recycled Content Post Consumer: 0%  
Recycled Content Pre Consumer: >10%

### Herkunft der Ressourcen

Die durchschnittliche Transportentfernung der wesentlichen Rohstoffe zum Werk beträgt:  
60% <800 km  
40% keine genaue Angabe möglich

### Produktart / Giscode

Giscode ZP1 zementhaltiges Produkt chromatarm  
Branchen - EPD: modifizierter mineralischer Mörtel der Gruppe 1  
Das Produkt besteht nicht aus nachwachsenden Rohstoffen

### Emission gefährlicher Stoffe:

siehe AgBB Prüfzeugnis Prüfzeichen: HoE-012/2011/281

Es gilt jeweils die aktuelle Fassung. Alle Angaben dieser umweltbezogenen Anbietererklärung, entsprechen unserem jeweiligen Kenntnisstand. Stand: 01.06.2016