



Dekoflakes

Zur dekorativen Oberflächengestaltung



Farbton	Verfügbarkeit	
	Anz. je Palette	480
	Größe / Menge	0,5 kg
	Gebinde-Typ	Eimer K
	Gebinde-Schlüssel	84
	Art.-Nr.	
anthrazit	7771	■
weiß / grau / schwarz / blau	7772	■
weiß / grau / schwarz	7773	■
weiß	7774	■

Verbrauch ca. 10-20 g/m² (abhängig von der Anwendung)

Anwendungsbereiche ■ Dekorative Oberflächengestaltung unter anderem für das System Remmers 2K Bodenbeschichtung

Eigenschaften

- Sehr gute Lichtbeständigkeit
- Wetterbeständig
- Ein- oder mehrfarbig

Produktkenndaten		
Schüttdichte	0,5-1,0 g/cm ³	
Korndichte	2,65 g/cm ³	
Flockengröße	klein	
Form	fest	

Die genannten Werte stellen typische Produkteigenschaften dar und sind nicht als verbindliche Produktspezifikationen zu verstehen.

Zusätzliche Informationen > [Farbtonkarte](#)

Anwendungsbeispiele

- **Einstreumaterial**
Die Remmers Dekoflakes werden von Hand gleichmäßig in die frische, vorgelegte Versiegelung Remmers 2K Bodenbeschichtung eingestreut. Für ein gleichmäßiges Dekorbild ist es wichtig, die Dekoflakes hochzuwerfen, damit sich diese einheitlich und gleichmäßig verteilt, in das frische Anstrichsystem legen können. Auf größeren Flächen empfiehlt sich die Verwendung von Nagelschuhen, die ein Betreten der frischen Versiegelung ermöglichen. Neben der händischen Einstreuung gibt es auch alternative Einstreuverfahren, wie z. B. die Verwendung von luftdruckbetriebenen Trichterpistolen.

Verbrauch	10-20 g/m ² (abhängig von der Anwendung)
-----------	---

Hinweise Weitere Hinweise zu Verarbeitung, Systemaufbauten und Pflege der aufgeführten Produkte sind den jeweiligen aktuellen Technischen Merkblättern und den Remmers Systemempfehlungen zu entnehmen.

Lagerung / Haltbarkeit Bei trockener Lagerung unbegrenzt.



Sicherheit / Regularien Nähere Informationen zur Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung und Ökologie sind dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.



Wir weisen darauf hin, dass die vorstehenden Daten/ Angaben in der Praxis bzw. im Labor als Richtwerte ermittelt wurden, und daher grundsätzlich unverbindlich sind.

Die Angaben stellen daher lediglich allgemeine Hinweise dar und beschreiben unsere Produkte sowie informieren über deren Anwendung und Verarbeitung. Dabei muss berücksichtigt werden,

dass aufgrund der Unterschiedlichkeit sowie der Vielseitigkeit der jeweiligen Arbeitsbedingungen, der verwendeten Materialien und Baustellen naturgemäß nicht jeder Einzelfall erfasst werden kann. Insoweit empfehlen wir daher in Zweifelsfällen entweder Versuche durchzuführen oder bei uns nachzufragen. Soweit wir nicht spezifische Eignungen oder Eigenschaften der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich

schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, auch wenn sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Technischen Merkblattes ersetzt die Neuauflage das bisherige Technische Merkblatt.