



# Dekoflakes

Farbflocken zur Kontrasteinstreuung



Farbton	Verfügbarkeit	
	Anz. je Palette	480
	<b>Größe / Menge</b>	<b>8 x 0,5 kg</b>
	Gebinde-Typ	Eimer K
	Gebinde-Schlüssel	84
	<b>Art.-Nr.</b>	
anthrazit	7771	■
weiß / grau / schwarz / blau	7772	■
weiß / grau / schwarz	7773	■
weiß	7774	■

Verbrauch ca. 0,02 - 0,03 kg/m<sup>2</sup> (abhängig von der Anwendung)

Anwendungsbereiche ■ Kontrasteinstreuung für Remmers-Bodenbeschichtungen  
■ Ideal geeignet für Remmers 2K Bodenbeschichtung

Eigenschaften ■ Ein- oder mehrfarbig  
■ Sehr gute Lichtbeständigkeit

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

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

Anwendungsbeispiele ■ Einstreumaterial  
Zur Kontrasteinstreuung gleichmäßig in die geeignete, noch frische Remmers-Beschichtung einstreuen.

Verbrauch ca. 0,02 - 0,03 kg/m<sup>2</sup> (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.