

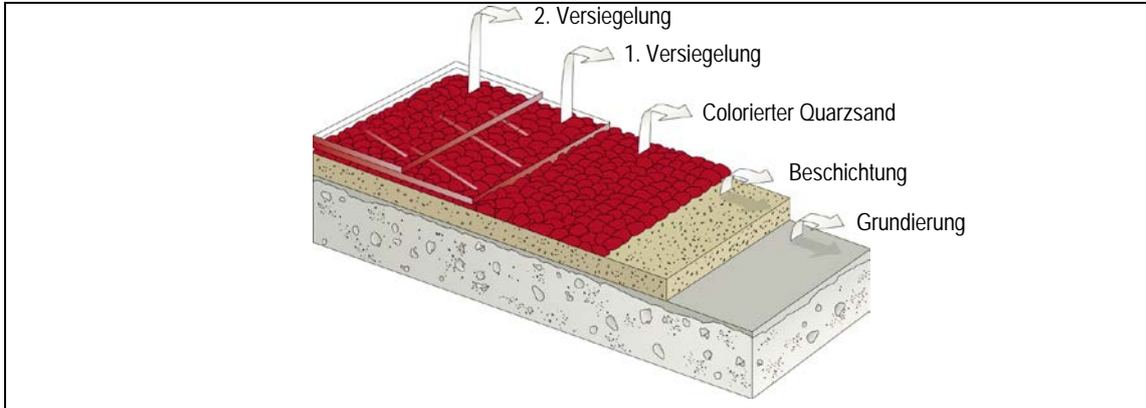
# DURACON® System BC

## Selbstverlaufende Beschichtung - rutschhemmend -

Datum: 30.10.2008  
 Nr: F0210D01  
 Seite: 1 / 2

Systemempfehlung für leicht bis mittelschwer belastete Industrieböden mit rauher Oberfläche.  
 Schichtdicke: 4 - 6 mm

### Aufbauschema



### Grundierung

bei Untergrund Beton/Estrich:	DURACON® 101	0,3 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
bei Untergrund Asphalt:	DURACON® 106	0,3 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
bei Untergrund Metall oder Fliesen:	DURACON® 107	± 0,25 kg/m <sup>2</sup>
DURACON® CATALYST (Härterpulver)		2,0 % <sup>1)</sup>
offen einstreuen: Naturquarzsand 0,3 - 0,7 mm		0,3 kg/m <sup>2</sup>

### Spachtelung (nach Bedarf)

Schichtdicke 2 - 3 mm		
DURACON® 205		± 1,3 kg/m <sup>2</sup>
DURACON® CATALYST (Härterpulver)		2,0 % <sup>1)</sup>
Naturquarzsand 0,3 - 0,7 mm		± 0,3 kg/m <sup>2</sup>

### Beschichtung

selbstverlaufende Beschichtung, Schichtdicke: ± 3 mm abgestreut bis 4 - 5 mm		
DURACON® 205 oder für Hitzebeständigkeit 203		± 1,5 kg/m <sup>2</sup>
DURACON® CATALYST (Härterpulver)		2,0 % <sup>1)</sup>
DURACON® SNL-Powder (Flieβsand)		± 3,0 kg/m <sup>2</sup>
offen einstreuen:		
Rutschhemmstufe R 10 / R 11: Colorierter Quarzsand 0,3 - 0,7 mm		± 3,0 kg/m <sup>2</sup>
Rutschhemmstufe R 12 / R 13: Colorierter Quarzsand 0,7 - 1,2 mm		± 3,0 kg/m <sup>2</sup>

# DURACON® System BC

## Selbstverlaufende Beschichtung - rutschhemmend -

Datum: 30.10.2008  
Nr: F0210D01  
Seite: 2 / 2

### Versiegelung

1. Versiegelung:	DURACON® 307 oder 305 oder 319	± 0,5 kg/m <sup>2</sup>
2. Versiegelung	DURACON® 307 oder 305 oder 319	± 0,25 kg/m <sup>2</sup>
DURACON® CATALYST (Härterpulver)		1,5 % <sup>1)</sup>

### Kehlen

Höhe: 5 cm	
DURACON® BfK	± 0,5 kg/lfdm
DURACON® Thixotropiermittel	± 18 g/lfdm
DURACON® CATALYST (Härterpulver)	2,0 % <sup>1)</sup>
Quarzsand 0,3 - 1,2 mm (colorierter Quarzsand oder Naturquarzsand)	± 1,8 kg/lfdm

Bei den angegebenen Materialmengen an Harz und Quarzsand handelt es sich um Mittelwerte. Die genauen Mengen sind von der Konstitution des Untergrundes abhängig. Stark saugende Unterböden müssen eventuell zweimal grundiert werden.

<sup>1)</sup> Die Verbrauchsmengen an DURACON® CATALYST (Härterpulver) sind in Gewichtsprozent angegeben und stets auf die jeweils verwendete Harzmenge bezogen. Die Mengenangaben beziehen sich auf Verarbeitung bei 20 °C.