

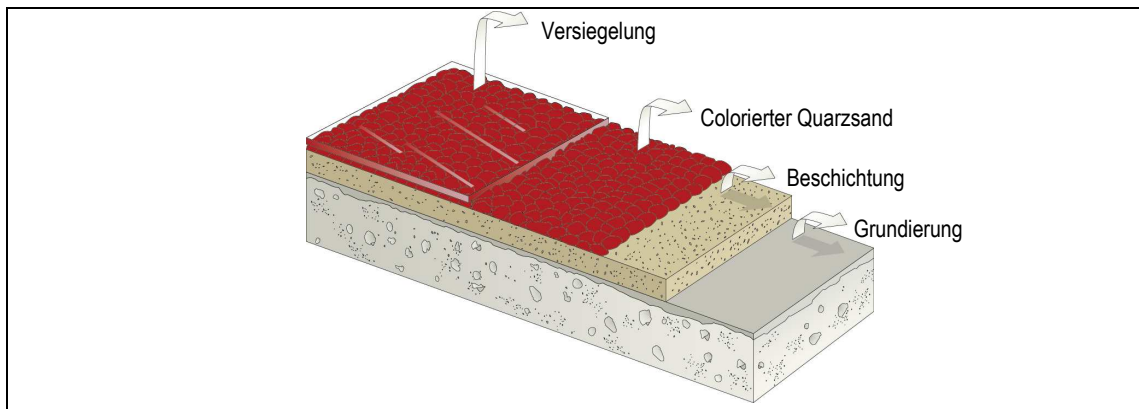
DURACON® System BC - AgBB

Selbstverlaufende Beschichtung - rutschhemmend -

Datum: 14.03.2011
 Nr: F0210D16
 Seite: 1 / 1

System für leicht bis mittelschwer belastete Böden mit rauer Oberfläche. Schichtdicke: 4 - 6 mm

Aufbauschema



Grundierung

bei Untergrund Beton/Estrich:	DURACON® 101	± 0,4 kg/m ²
offen einstreuen: Naturquarzsand 0,3 - 0,7 mm		± 0,3 kg/m ²

Beschichtung

DURACON® 205	± 1,5 kg/m ²
DURACON® CATALYST (Härterpulver)	2,0 % ¹⁾
DURACON® SNL-Powder (Fließsand)	± 3,0 kg/m ²
Im Überschuss einstreuen:	
Colorierter Quarzsand 0,3 - 0,7 mm	± 3,0 kg/m ²

Versiegelung

DURACON® 307	± 0,5 kg/m ²
DURACON® CATALYST (Härterpulver)	1,5 % ¹⁾

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

¹⁾ 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.

