

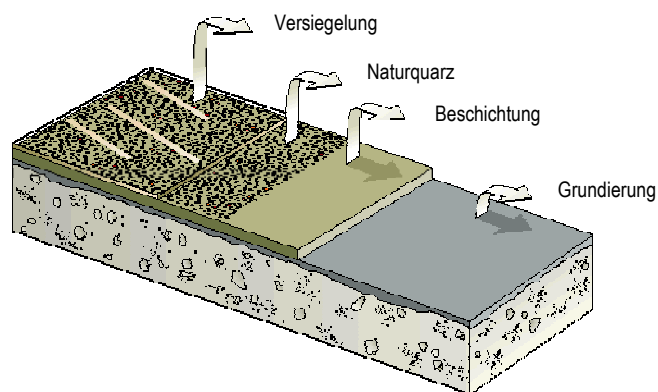
# WIDOCRYL-SE

**Selbstverlaufende Beschichtung mit geringer Entflammbarkeit  
 rutschhemmend**

## Eigenschaften

- Euroklasse B<sub>fl</sub> nach DIN 13501-1
- Baustoffklasse B1 nach Din 4102

Gesamtschichtdicke ca. 4,0 mm



## Grundierung

Untergrund:	Beton	
WIDOCRYL-Haftgrund SE-AS		ca. 0,3 - 0,5 kg/m <sup>2</sup>
WIDOPAN-Härter		2,0 % <sup>1)</sup>
Einstreuen von Quarzsand, Körnung 0,4 – 0,8 mm		ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup>

## Verschleißschicht

WIDOCRYL-SE	1,0 kg/m <sup>2</sup>
WIDOCRYL-SE Füllstoff A	2,1 kg/m <sup>2</sup>
WIDOCRYL-SE Füllstoff B	2,1 kg/m <sup>2</sup>
WIDOPAN-Härter	2,0 % <sup>1)</sup>
Einstreuen von Quarzsand, Körnung 0,4 - 0,8 mm	3,0 bis 4,0 kg/m <sup>2</sup>

## Versiegelung

WIDOCRYL-Topsiegel SE	ca. 0,30 - 0,4 kg/m <sup>2</sup>
WIDOCRYL-Füllstoff B	ca. 0,21 - 0,28 kg/m <sup>2</sup>
WIDOCRYL-Farbpigmente, fenstergrau	2,0 %
WIDOPAN-Härter	1,5 % <sup>1)</sup>

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 Untergründe müssen eventuell zweimal grundiert werden.

1) Die Verbrauchsmengen an WIDOPAN-Härter (Härterpulver) sind in Gewichtsprozent angegeben und stets auf die jeweils verwendete Harzmenge bezogen. Die Mengenangaben beziehen sich auf Verarbeitung bei +20 °Celsius.