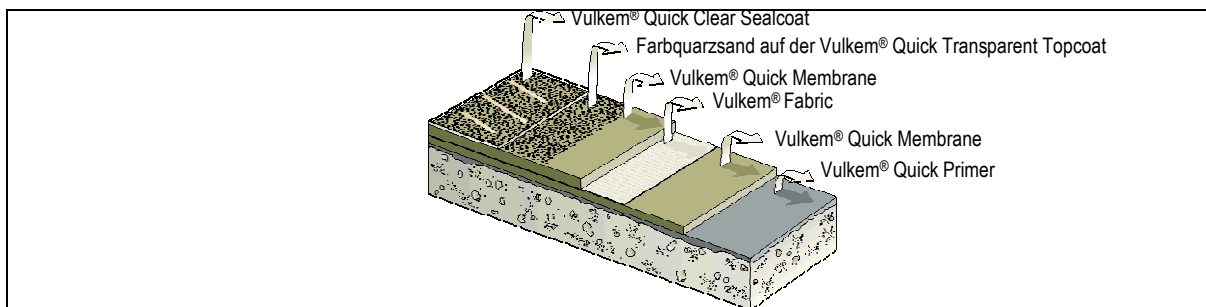


# VULKEM® QUICK BALCONY-SYSTEM

## Einstreubelag

Datum: 28.10.2008  
 Systemaufbau: W02201D07  
 Seiten: 1 / 1



### Grundierung

bei Untergrund Beton / Estrich:	VULKEM® Quick Concrete Primer	± 0,3 – 0,5 kg/m <sup>2</sup>
bei Untergrund Metall / Fliesen:	VULKEM® Quick Tile Primer	± 0,25 kg/m <sup>2</sup>
VULKEM® Quick Catalyst:		2,0 % <sup>1)</sup>
leicht einstreuen mit Naturquarzsand (0,3 - 0,7 mm):		± 0,3 kg/m <sup>2</sup>

### Membrane (ETAG SYSTEM)

VULKEM® Quick Membrane + VULKEM® Fabric:		± 2,75 kg/m <sup>2</sup>
VULKEM® Quick Catalyst:		2 % <sup>1)</sup>

### Beschichtung (nach Bedarf) <sup>2)</sup>

selbstverlaufende Membrane:	VULKEM® Quick Membrane	± 1 kg/m <sup>2</sup> + 0,5 kg Quarz 0,1 – 0,4 mm
VULKEM® Quick Catalyst:		2 % <sup>1)</sup>
Einstreuen mit Farbquarz:		2 kg/m <sup>2</sup>

### Quarz

VULKEM® Quick Coloured Topcoat: <sup>3)</sup>		± 0,7 kg/m <sup>2</sup>
VULKEM® Quick Catalyst:		± 1,5 kg/m <sup>2</sup> <sup>1)</sup>
im Überschuss einstreuen: Farbquarzsand (0,3 - 0,7 mm) auf der VULKEM® Coloured Topcoat		± 2,0 kg/m <sup>2</sup>

### Versiegelung

1. Transparentversiegelung:	VULKEM® Quick Clear Sealcoat	± 0,5 – 0,8 kg/m <sup>2</sup>
2. Transparentversiegelung:	VULKEM® Quick Clear Sealcoat	optional
VULKEM® Quick Catalyst:		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 Unterböden müssen eventuell zweimal grundiert werden. Für Beschichtungsdetails (z.B. Kehlen) siehe Verlegeanleitung Punkt 8.

<sup>1)</sup> Die Verbrauchsmengen an VULKEM® Quick Catalyst sind in Gewichtsprozent angegeben und stets auf die jeweils verwendete Harzmenge bezogen. Die Mengenangaben beziehen sich auf Verarbeitung bei +20°C.

<sup>2)</sup> Bei starker Belastung durch Fußgänger 1 kg Membrane + 0,5 kg Quarz wird benötigt.

<sup>3)</sup> Nicht notwendig wenn optionelle Beschichtung eingesetzt wird.



**RPM BELGIUM**  
 PROTECTIVE QUALITY®