

Systemaufbau

# REVOPUR® SPS 12 Colorquarz Xtragrip

Colorquarz mit transparenter Versiegelung



## Einsatzgebiete

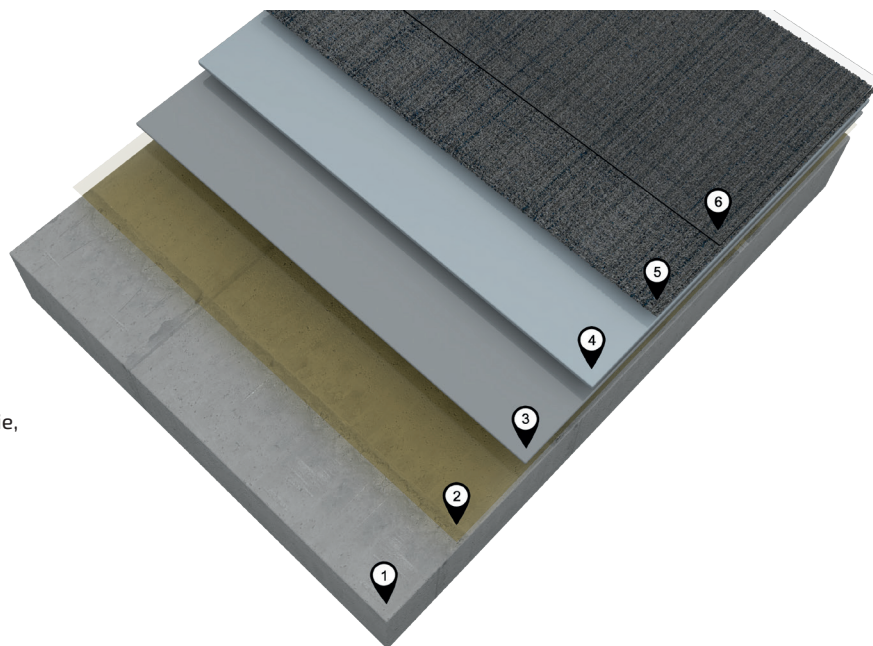
Begehbare Flächen  
Balkone / Terrassen  
Laubengänge

## Eigenschaften

Schichtdicke System: 4 - 6 mm  
Rutschfestigkeitsklasse: R11

## Systemaufbau

- ① Untergründe  
müssen evtl. vorbehandelt werden  
(z. B. Beton)
- ② Grundierung  
**PR100 (PUA-Grundierung)**  
2-komponentige, lösemittelfreie,  
schnellhärtende Grundierung  
für mineralische Untergründe  
Verbrauch: ca. 300 - 500 g/m<sup>2</sup>
- ③ Nutz- und Ausgleichsschicht  
**REVOPUR® TC430**  
3-komponentige, lichtechte, lösungsmittelfreie,  
schnellhärtende Nutz- und Ausgleichsschicht  
Verbrauch: ca. 3,5 - 4 kg/m<sup>2</sup>
- ④ Zwischenschicht  
**REVOPUR® TC300**  
2-komponentige, lösemittelfreie  
Zwischenschicht/Verschleißschicht  
zur Einstreuung von Quarzsanden  
und feinkörnigen Granitgranulaten  
Verbrauch: ca. 200 g/m<sup>2</sup>
- ⑤ Einstreuung  
**REVOPUR® Coloritquarz**  
Coloritquarz zur dekorativen  
Gestaltung der Oberfläche  
Körnung 0,7 - 1,2 mm  
Verbrauch: ca. 3,50 kg/m<sup>2</sup>
- ⑥ Transparente Versiegelung  
**REVOPUR® TC320**  
2-komponentige, lichtechte,  
lösemittelarme, schnellhärtende Versiegelung  
Verbrauch: ca. 800 g/m<sup>2</sup> für R9  
ca. 400 g/m<sup>2</sup> für R11



Bei der vorgeschlagenen Konstruktion handelt es sich um einen Vorschlag. Dieser entbindet den Auftragnehmer/Kunden nicht davon, eine eigenständige Überprüfung vorzunehmen bzw. den Auftraggeber hierauf hinzuweisen. Darüber hinaus entbindet dieser Vorschlag nicht davon, diesem einem Sonderfachmann bzw. Architekten oder Ingenieur zur endgültigen Abstimmung vorzulegen. Eine entsprechende Planungsleistung bzw. -tätigkeit entfaltet die Firma FRANKEN SYSTEMS GmbH mit dem Vorschlag nicht. Der Vorschlag ist auch nicht als freigegebenes Detail zu behandeln. Das unerlaubte Kopieren, sowie die unbefugte Übermittlung dieses Dokumentes (auch auszugsweise) ist nicht gestattet.