

### Bodenmerkmale

Basismaterial: Polymethylmethacrylatbasis (PMMA)  
 Art des Bodens: vollflächig armiertes  
 Abdichtungssystem  
 Belagstärke: 5 mm zzgl. Körnung je Design  
 Rutschhemmklasse: R10 bei 1–4 mm Körnung  
 R9 bei 5–8 mm Körnung

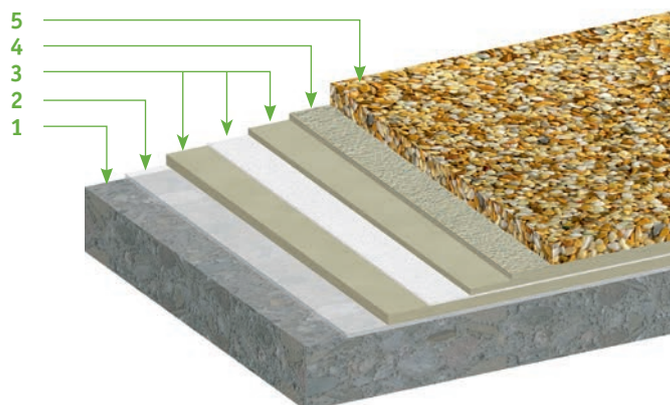
### Farbgestaltung

Verschiedene Steinoptiken  
 gemäß Farbtabelle

### Einsatzbereiche

Balkone, Loggien,  
 Dachterrassen, Laubengänge

1 Untergrund  
 2 Grundierung  
 3 Abdichtung  
 4 Versiegelung  
 5 Oberfläche



### Produktbeschreibung

**isygallery Perfect Stonefloor** ist eine vollflächig vliesarmierte Abdichtung, die über genutzten Räumen oder auf Flächen mit erhöhter Rissgefährdung eingesetzt wird. Die Oberfläche aus farbigem Marmorkies in Verbindung mit einem dauerhaften Polyureaharz (PUA) bietet eine brillante Optik für repräsentative Zwecke im Außenbereich. Das speziell entwickelte System aus Polymethylmethacrylatharz (PMMA) schützt das Bauwerk langzeitsicher.

Produkteigenschaften	
• vollflächig armiertes Abdichtungssystem auf Polymethylmethacrylatbasis (PMMA)	• hydrolysebeständig
• Marmorkies-Oberfläche für Balkone und Terrassen	• schnell reaktiv
• mechanisch belastbar	• dampfdurchlässig
• nahtlos	• chemische Beständigkeit
• fugenüberspannend	• Oberflächengestaltung nach Anforderung
• vollflächig haftend	• Witterungsbeständigkeit (UV, IR etc.)
• elastisch	• Oberflächengestaltung nach Anforderung
• dynamisch rissüberbrückend	• Europäische technische Zulassung mit CE-Kennzeichnung in den jeweils höchsten Nutzungskategorien (W3, M und S, P1–P4, S1–S4, TL4, TH4)
• kalt applizierbar	• brillante, hochrepräsentative Optik
• alkalibeständig	

Bewährte, vollflächig vliesarmierte Abdichtung mit brillanter, hochrepräsentativer Optik auf rissgefährdeten Flächen für dauerhafte Sicherheit