

PUFAS Fugen-Reparatur

Gebrauchsfertige, hochwertige Kunstharzspachtelmasse für die schnelle Reparatur von Fliesenfugen im Innenbereich in drei Farbtönen.

| | | |
|---------------------------------|---|--|
| Anwendungsbereich: | <i>PUFAS Fugen-Reparatur</i> eignet sich hervorragend für Ausbesserungsarbeiten an Fugen von Keramik- und Glasfliesen, Kacheln und Mosaik. <i>PUFAS Fugen-Reparatur</i> ist nicht für den Bodenbereich geeignet. | |
| Technische Daten: | Rohstoffbasis: | Styrol-Acrylat-Dispersion, Füllstoffe und Additive |
| | Farben: | weiß, manhattan-grau, bahama-beige |
| | Dichte: | ca. 1,80 g/cm |
| | pH-Wert: | ca. 8 - 9 |
| | Trockenzeit: | 4 - 7 Stunden je nach Schichtdicke, Saugfähigkeit des Untergrundes und Umgebungstemperatur |
| | GISBAU Produkt-Code: | M - DF02 |
| Untergrundvorbehandlung: | Die auszubessernden Fugen müssen trocken, tragfähig und frei von Trennmitteln (Staub, Fett, Seifenrückstände usw.) sein. Loses Material aus den Fugen durch Auskratzen entfernen. | |
| Verarbeitung: | Die Tube vor der Verwendung gut durchkneten. <i>PUFAS Fugen-Reparatur</i> direkt in die schadhafte Stellen drücken und überstehende Spachtelmasse vorsichtig, z.B. mit einem Gummispachtel, entfernen. Die ausgebesserte Fuge muß lückenlos ausgefüllt sein. Noch vor der vollständigen Durchtrocknung der Spachtelmasse sind die Fliesen mit einem feuchten Tuch oder Schwamm zu reinigen. Poröse, matte und unglasierte Fliesen müssen vor dem Verfugen abgedeckt werden (z.B. mit Klebeband). Die ausgebesserten Stellen sind nach völliger Durchtrocknung von <i>PUFAS Fugen-Reparatur</i> wasserfest. Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. | |
| Lagerung: | Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gute verschlossen aufbewahren! | |
| Artikel-Nr.: | 375 | |
| Gebindegrößen: | PE-Standtube à 400 g | |