

Technisches Datenblatt

AD10 AXOL Flachdach-Abdichtung

Flexible, leicht zu verarbeitende Garagen- und Flachdachabdichtung



Außen

Technische Daten:

| Eigenschaften | Wert |
|---|---|
| Inhaltsstoffe: | Kunstharz-Dispersion, Farbpigmente, funktionelle Füllstoffe |
| Verpackung: | PE-Eimer |
| Gebinde: | 12 kg |
| Farbtöne: | Ziegelrot, Anthrazit, Kieselgrau |
| Dichte: | ca. 1,4 kg/l |
| Verarbeitungstemperatur: | +5 °C bis +35 °C |
| Wärmestandfestigkeit: | >150°C |
| Kältebruch: | -20 °C (25 mm Dorn) |
| Bruchdehnung: | Ca. 195 % |
| Max. Zugfestigkeit: | 1,43 N / mm ² |
| Rissüberbrückung: | >2 mm bei 1,5 mm Schichtdicke ohne Gewebeeinlage |
| Dichtigkeit gem. AIB: | > 1 bar/24 Std. |
| Dampfdiffusionswiderstandszahl μ: | Ca. 1.320 |
| Trocknungszeit bei 1 mm Schichtdicke auf Beton: | Staubtrocken nach ca. 1 Std. bei +20 °C und 60 % r.F. |
| Regenfest bei 1 kg/m² Auftragsmenge: | Nach ca. 5 Std. bei +20 °C und 60 % r.F. |
| Durchgetrocknet und belastbar: | Nach 12 bis 24 Std. bei +20 °C und 60 % r.F. |

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.



Technisches Datenblatt

Technische Daten:

| Eigenschaften | Wert |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Lagerung: | Frostfrei, 12 Monate |
| Verbrauch | |
| Flachdächer, je Anstrich: | Ca. 1,5 kg/m² |
| Bei 2 Anstrichen mit Vlieseinbettung: | Ca. 2,5 kg/m² |
| Dachziegel (Steildächer): | Ca. 0,3 kg/m² |
| Faserzementdächer: | Ca. 0,5 bis 1 kg / m² |