produktinformation

tesa® Glasgewebeband 60100 Glasfasergewebeband

tesa® Glasfasergewebeband 60100 ist ein selbstklebendes, robustes und reißfestes Glasfasergitter. Das Produkt verfügt auch auf rauen Untergründen über eine hohe Klebkraft. Das Glasfasergewebeband ist mit einem flachen Träger ausgerüstet, der nicht stark aufträgt und so flache und saubere Klebkanten ohne Ausfransungen ermöglicht. Die hervorragende Produktausstattung gewährleistet eine rationelle und zeitsparende Verarbeitung in einem Arbeitsgang.

Hauptanwendungen

Es eignet sich besonders zum Verkleben von Fugen, z.B. von Rigipsplatten, Löchern und Rissen in Wänden und Decken. Es ist kein Auffüllen von Löchern bzw. Fugen mehr nötig. Nach der Verklebung auf sauberen, trockenen und staubfreien Flächen kann die Spachtelmasse sofort in das Band eingearbeitet werden. Durch die dünne Spachtelschicht ist eine schnelle Trocknung möglich. Danach kann die bearbeitete Stelle einfach übertapeziert werden. Es resultieren flache und ebene Untergründe zum einfachen Dekorieren.

Technische Daten

| • | Trägermaterial | Glasfasergewebe | • | Klebkraft auf Stahl | 0,7 N/cm |
|---|----------------|-----------------|---|---------------------|----------|
| • | Dicke | 260 μm | | Reißdehnung | 2 % |
| • | Klebmasse | Acrylat | | Reißkraft | 102 N/cm |

Eigenschaften

Anschmiegsamkeit

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: •••• sehr gut ••• gut •• mittel • niedrig

Seite 1 you 1 - Stand: 23/08/2017 -

