

AQUAPANEL® Fugenband (10cm)

Zur Armierung von AQUAPANEL® Fugen



AQUAPANEL®

Die Platte aus Zement

- Anwendungsbereiche:**
- Einsatzbereich **innen** (nur Decke) und **außen**.
 - Für die **Wand** (nur außen) und die **Decke**
 - Zur **Armierung** von AQUAPANEL® Fugen (in Knauf AQUAPANEL® Fugenspachtel grau einbettet)
- Produkteigenschaften:**
- Glasgittergewebe
 - Mit alkaliresistenten Überzug
 - Hohe Reißfestigkeit
 - Einfache Bearbeitung**
 - Farbe: weiss

Technische Daten:

Anwendungstechnische Daten

<i>Fugenbreite:</i>	3 – 5 mm
<i>Verarbeitungstemperatur:</i>	> + 5° C
<i>Reifezeit:</i>	Entfällt
<i>Materialverbrauch:</i>	ca. 2,1 lfm/m ²

Materialtechnische Daten

<i>Materialbasis:</i>	Glasgittergewebe mit Kunststoffüberzug
<i>Lagerfähigkeit:</i>	unbegrenzt
<i>Lagerbedingungen:</i>	Trocken lagern und gegen Feuchtigkeit schützen.
<i>Lieferform:</i>	100 mm breite Rollen à 20 mtr. 20 Rollen / Karton
<i>Ident.-Nummer/ EAN-Code:</i>	Knauf AQUAPANEL® Fugenband 56634 / 400 6379 05815 0

Sicherheitstechnische Daten nach GefStoffV

Keine

Vorbereiten:

Die Knauf AQUAPANEL® müssen fest auf tragfähiger Unterkonstruktion montiert, trocken, sauber und staubfrei sein. Die Fugenbreite zwischen den Knauf AQUAPANEL® muss 3 – 5 mm betragen, auch hier auf die fugenversetzte Anordnung der Platten achten!

Vor der Montage sind die Platten der Umgebungstemperatur und –feuchtigkeit anzupassen. Die Umgebungs-, Material- und die Untergrundtemperatur darf nicht + 5° C unterschreiten.

Verarbeiten:

Fugen:

Die Fugen werden mit Knauf AQUAPANEL® Fugenspachtel grau vorgezogen. In den frischen Knauf AQUAPANEL® Fugenspachtel grau wird gleich danach das alkalibeständige Knauf AQUAPANEL® Fugenband mittig eingelegt und mit dem Spachtel eingedrückt.

Decken:

Die Fugen werden mit Knauf Füllspachtel aussen gefüllt. In den frischen Knauf Füllspachtel aussen wird gleich danach das alkalibeständige Knauf AQUAPANEL® Fugenband eingelegt und mit dem Spachtel eingedrückt.



