

Primus® Deco-Glasvlies

Primus® Deco-Glasvlies pigment 100

Rollenmaß m x m	Gewicht ca. g/m ²
50 x 1	200

Primus® Deco-Glasvlies aqua pigment 200

Rollenmaß m x m	Gewicht ca. g/m ²
30 x 1	220

Einsatzgebiete

- Zur Armierung von Schwund- und Trocknungsrisse bei Putzen und Gipskarton- bzw. Gipsfaserplatten.
- Zum schnellen, problemlosen Überarbeiten von Lunkerlöchern in Betonflächen.
- Zum Überkleben nicht oder schlecht entfernbarer Wandbeläge, z. B. Glasgewebe.
- Der so entstehende glatte und gleichmäßige Untergrund ist für die Verklebung der meisten Wandbekleidungen geeignet.
- Optimaler Untergrund für individuelle Anstriche und kreative Wandgestaltungen.

Vorteile gegenüber Zellulose-Vliesen

- **Schneideverhalten:**
Trocken- und Nassschnitt (auch im Doppelschnitt) ist wesentlich leichter durchführbar. Selbst beim Freihandschnitt besteht keine Gefahr des „Rupfens“.
- **Druckstabilität:**
Primus® Deco-Glasvlies lässt sich nicht komprimieren. Druckbelastungen, z. B. beim Doppelschnitt, sind später im Nahtbereich nicht sichtbar.

Otto Bollmann GmbH & Co. KG

41065 Mönchengladbach 52068 Aachen
 Sophienstraße 49-53 Charlottenburger Allee 52
 Telefon (0 21 61) 4 93 98-0 Telefon (02 41) 90 03 40-0
 Telefax (0 21 61) 4 93 98-25 Telefax (02 41) 90 03 40-25
 info@otto-bollmann.de

Großhandel für

- Farben
- Lacke
- Tapeten
- Bodenbeläge
- Malerwerkzeuge

- **Dimensionsstabilität:**

Weder durch Einfluss von Feuchtigkeit noch durch mechanische Belastung verändert Primus® Deco-Glasvlies die Abmessungen. Dies ist besonders vorteilhaft im Nahtbereich. Bei Zellulose-Vliesen besteht die Gefahr, dass sich durch Einwirkung von Feuchtigkeit und/oder mechanischer Belastung das Produkt überlängt und nach anschließender Trocknungsphase zurück schrumpft.

- **Kraftaufnahmefähigkeit:**

Durch die leichte Dehnbarkeit ist das Zellulosevlies zwar „rissüberbrückend“, setzt der auftretenden Kraft jedoch wenig entgegen. Damit kann von einer Wandarmierung nicht gesprochen werden. Primus® Deco-Glasvlies hat eine deutlich höhere Kraftaufnahmefähigkeit.

Vorteile gegenüber nicht pigmentierten Vliesen

Durch die Vorpigmentierung wird eine gute Untergrundabdeckung erzielt und das Saugverhalten minimiert. Bei hellen Farbtönen ist bei matten und seidenmatten Beschichtungen in der Regel ein Anstrich ausreichend. Sie sparen Material, Arbeitszeit und Geld

Vorteile der aqua Qualität

- Organisations- und Logistikaufwand für den Kleber entfällt
- Verarbeitung mit Tapeziergerät oder Wasserauftragsgerät „Aqua Quick“
- keine Klebeverschmutzung auf der Baustelle
- spart Zeit und Kosten
- einfaches Handling, sicheres Verkleben