

Gelalux® Malervlies

Stand Januar 2018



Eigenschaften: Gelalux Malervlies ist ein wasser-, wetter-, chemikalien-, und verrottungsfestes Glas-seidengewebe, welches in das silikatisch gebundene Gelalux eingebettet werden kann, um zum Beispiel eine Glättung und Egalisation rauer Untergründe sowie Gipskartonflächen zu erzielen.

Physikalische Daten:	Farbton:	Weiß
	Spezifisches Gewicht:	ca. 45 g/m ²
	Dicke:	ca. 360 µ
	Höchstzugkraft längs:	ca. 140 N/5cm
	Höchstzugkraft quer:	ca. 105 N/5cm
	Faserdurchmesser:	ca. 13 µ

Verarbeitungshinweise

Untergrund: Der Untergrund muss entsprechend der Verarbeitungsvorschriften von Gelalux® (*Technisches Merkblatt beachten*) vorbereitet werden

Verarbeitung: Das Gelalux im Streich-, Roll- oder Spritzverfahren gleichmäßig auftragen. In den nassen Kleber wird das Gelalux Malervlies falten- und blasenfrei mit einer Überlappung von ca. 5 cm eingebettet. Mittels Doppelschnitt trennen, beide Randstreifen entfernen und das Gelalux Malervlies auf Stoß nahtlos zusammenfügen. Stoßbereich bündig andrücken. Im Anschluss noch einmal mit Gelalux gleichmäßig deckend überrollen.

Lieferung: Die Lieferung erfolgt in Rollen (50 lfm pro Rolle).

Lagerung: Trocken, kühl, in geschlossenen Räumen.

Diese Angaben wurden durch umfangreiche Erfahrungen in der Praxis ermittelt. Für die Qualität des gelieferten Materials übernehmen wir die volle Garantie. In jedem Fall müssen die handwerklichen Regeln eingehalten werden.

Mit Erscheinen dieser Ausgabe sind frühere Ausgaben ungültig.

® = eingetragenes Warenzeichen