



LECOVER UNIVERSAL

Produktbeschreibung

Material	LECOVER Universal ist ein Spezialglasvlies.										
Verwendungszweck	Durch einfaches Tapezieren von LECOVER Universal können leichte bis mittlere Glasgewebestrukturen und Putze (bis 3mm) in einem Arbeitsgang abgedeckt und die Wand komplett geglättet werden. Besonders geeignet für den Objektbereich, da aufwendiges Spachteln entfällt und zeiteffizient gearbeitet werden kann.										
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • deckt leichte bis mittlere Strukturen in einem Arbeitsgang ab • schnell zur glatten Wand: <ul style="list-style-type: none"> → kein Spachteln → kein Schleifen → kein Staub → kein Lärm → bis zu 75 % Zeitersparnis • rissüberbrückend (Rissarten A.1/A.2 entsprechend der Klassifizierung im BFS Merkblatt Nr. 19) • idealer Tapezieruntergrund und Anstrichträger 										
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> • Konformität nach CE DIN EN 15102 • Brandverhalten geprüft nach DIN EN 13501-1 (A2 - s1, d0) • zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100 • enthält keine allergieauslösenden Substanzen • A (VOC) • sd-Wert: Die Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN EN ISO 12572 C entspricht einer diffusionsäquivalenten Luftschichtendicke von 0,02 m. 										
Rollenmaße und Verpackung	<table border="0" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;"><u>Artikel</u></th> <th style="text-align: left;"><u>Rollenmaß</u></th> <th style="text-align: left;"><u>Gewicht ca.</u></th> <th style="text-align: left;"><u>Kartoninhalt</u></th> <th style="text-align: left;"><u>Paletteninhalt</u></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>66000 060</td> <td>1,00 x 25,00 m</td> <td>375 g/m²</td> <td>8 Rollen</td> <td>32 Rollen</td> </tr> </tbody> </table>	<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Kartoninhalt</u>	<u>Paletteninhalt</u>	66000 060	1,00 x 25,00 m	375 g/m ²	8 Rollen	32 Rollen
<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Kartoninhalt</u>	<u>Paletteninhalt</u>							
66000 060	1,00 x 25,00 m	375 g/m ²	8 Rollen	32 Rollen							

Version: 07/2024



STANDARD 100
09.0.69682
Hohenstein HTTI



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



LECOVER UNIVERSAL

Verarbeitungsempfehlung

- Warenprüfung** Material vor der Verarbeitung prüfen.
Reklamationen nach erfolgter Verarbeitung können nicht anerkannt werden.
- Untergrund** Der Untergrund muss trocken sein. Stark saugende Untergründe mit Tiefgrund vorbehandeln. Bei nichtsaugenden bzw. abgesperrten Untergründen ist ein Haftbrückenanstrich mit einer Haftgrundierung notwendig. Dies ist beispielsweise der Fall, wenn es sich bei dem abzudeckenden Untergrund um ein mit Latexfarbe beschichtetes Glasgewebe handelt. Verklebung von LECOVER erfolgt nach Trocknung der Haftgrundierung.
- Verklebung** Wir empfehlen: LECOLLE XTRA STRONG
Tapetenbahnen unter Zugabe von 5-10 cm als Ausgleich für Ober- und Unterkante zuschneiden. Kleister direkt auf den Untergrund auftragen, zugeschnittene Bahnen auflegen und mit Tapezierspachtel/Tapezierwalze blasenfrei andrücken. Nachfolgende Bahnen auf Stoß verkleben, auf Rapportangaben achten und Überstände abschneiden. Austretender Kleister ist umgehend mit einem feuchten Tuch oder Schwamm vollständig zu entfernen.

Bitte beachten Sie die detaillierten Verarbeitungsempfehlungen in unserem technischen Merkblatt zu LECOLLE XTRA STRONG.
- Weiterbearbeitung** Nach der Trocknung mit beliebiger Tapete übertapezieren oder je nach Wunsch und Beanspruchung, mit Dispersions- Latex- oder Acrylfarben gem. DIN 13300 überstreichen.
- Hinweis** Die vorstehenden Angaben können nur allgemeine Empfehlungen sein. Die außerhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen und Untergrundbeschaffenheiten schließen einen Anspruch aus diesen Angaben aus. Im Zweifelsfall empfehlen wir Eigenversuche.

Weitere Infos



Version: 07/2024



**STANDARD
100**
09.0.69682
Hohenstein HTTI



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)