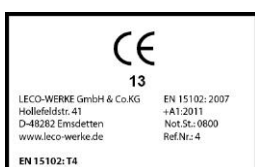


LECOVER

Produktbeschreibung

Material	LECOVER ist ein Spezialglasvlies mit rückseitig aufgebrachtem Schaum.										
Verwendungszweck	Durch einfaches Tapezieren von LECOVER können mittlere bis grobe Glasgewebestrukturen und Putze 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 mittlere bis grobe Strukturen ab • schnell zur glatten Wand: <ul style="list-style-type: none"> → kein Spachteln → kein Schleifen → kein Staub → kein Lärm → bis zu 75 % Zeitersparnis zum herkömmlichen Spachteln • rissüberbrückend (Rissarten A.1/A.2 entsprechend der Klassifizierung im BFS Merkblatt Nr. 19) • idealer Tapezieruntergrund 										
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> • Konformität nach CE DIN EN 15102 • Brandverhalten geprüft nach DIN EN 13501-1 (B.-s2, d0) • zertifiziert nach Standard 100 by OEKO-TEX® • enthält keine allergieauslösenden Substanzen • A (VOC) 										
Rollenmaße und Verpackung	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="text-align: center;"><u>Artikel</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Rollenmaß</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Gewicht ca.</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Kartoninhalt</u></td> <td style="text-align: center;"><u>Paletteninhalt</u></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">66250 020</td> <td style="text-align: center;">1,00 x 15,00 m</td> <td style="text-align: center;">550 g/m²</td> <td style="text-align: center;">6 Rollen</td> <td style="text-align: center;">24 Rollen</td> </tr> </table>	<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Kartoninhalt</u>	<u>Paletteninhalt</u>	66250 020	1,00 x 15,00 m	550 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Kartoninhalt</u>	<u>Paletteninhalt</u>							
66250 020	1,00 x 15,00 m	550 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen							

Version: 06/2020



*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)



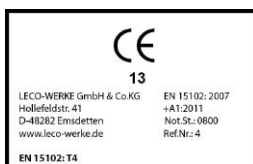
LECOVER

Verarbeitungsempfehlung

- Warenprüfung** Material vor der Verarbeitung prüfen. Materialbedingte Ungleichmäßigkeiten sind Bestandteil des Produktes. Sie stellen keinen Grund zur Beanstandung dar. 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** Dispersionskleber, z. B. Metylan Ovalit P, Pufas Gewebekleber GF oder Jonas Vlies- und Gewebekleber, unter Beachtung der Herstellerangaben verwenden. Je nach Untergrundbeschaffenheit bzw. bei größeren abzudeckenden Strukturen Metylan Ovalit S oder Pufas Hartschaumkleber verwenden.

Bahnen in erforderlicher Länge unter Zugabe von 5 - 10 cm als Ausgleich für Ober- und Unterkante zuschneiden. Sichtseite außen. Den Kleber in Breite von 1 - 2 Bahnen gleichmäßig mit einer Rolle auf den Untergrund auftragen. Die zugeschnittene Bahn in das noch nasse Kleberbett einlegen und mit einem Tapezierspachtel oder einer Tapezierwalze blasenfrei andrücken. Nachfolgende Bahn auf Stoß oder mit Doppelnachtschnitt verkleben. Überstände abschneiden.
- Weiterbearbeitung** Nach der Trocknung die Nähte mit einem Leichtspachtel verschließen und z.B. mit einer Vliestapete oder Fertigtapete übertapezieren.
- 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.

Version: 06/2020



*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)

