

# LECO Glasgewebe

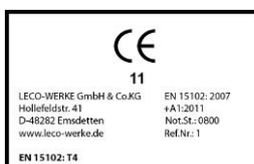
### Produktbeschreibung

<b>Material</b>	Rein mineralisches Glasgewebe.
<b>Verwendungszweck</b>	Das Glasgewebe ist aufgrund seiner Eigenschaften vielseitig einsetzbar. Es ist hervorragend geeignet für den Objektbereich und stark beanspruchte Bereiche.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• schnell und einfach zu verarbeiten</li> <li>• stoßfest, rissüberbrückend, dimensionsstabil, nassstabil</li> <li>• verrottungsfest</li> <li>• individuell überstreichbar</li> <li>• frei von PVC, Lösungsmitteln und Weichmachern</li> </ul>
<b>Technische Daten</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Konformität nach CE DIN EN 15102</li> <li>• Brandverhalten geprüft nach DIN EN 13501-1 (B.-s1, d0)</li> <li>• Oeko-Tex® Standard 100</li> <li>• A+ (VOC)</li> </ul>

### Rollenmaße und Verpackung

<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht</u>
60190 080	1,00 x 50,00 m	180 g/m <sup>2</sup>
60191 080	1,00 x 50,00 m	240 g/m <sup>2</sup>
60197 080	1,00 x 50,00 m	190 g/m <sup>2</sup>
60230 080	1,00 x 50,00 m	190 g/m <sup>2</sup>
60303 060	1,00 x 25,00 m	280 g/m <sup>2</sup>
60304 060	1,00 x 25,00 m	280 g/m <sup>2</sup>
60305 060	1,00 x 25,00 m	280 g/m <sup>2</sup>
60306 060	1,00 x 25,00 m	280 g/m <sup>2</sup>
60425 080	1,00 x 50,00 m	190 g/m <sup>2</sup>
60430 080	1,00 x 50,00 m	175 g/m <sup>2</sup>
60475 080	1,00 x 50,00 m	180 g/m <sup>2</sup>
60490 080	1,00 x 50,00 m	180 g/m <sup>2</sup>
60510 080	1,00 x 50,00 m	200 g/m <sup>2</sup>
60520 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m <sup>2</sup>

Stand: 05/2016



\*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)

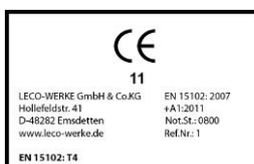


# LECO Glasgewebe

### 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, gleichfarbig, sauber und tragfähig sein. Alte Tapeten und wasserquellbare Anstriche sind zu entfernen. Risse, Fugen und Unebenheiten sind fachgerecht mit gipshaltigen Spachtelmassen auszugleichen. Stark saugende Untergründe mit Tiefgrund vorbehandeln.
- Verklebung** Glasgewebekleber unter Beachtung der Herstellerangaben verwenden.
- Bahnen in erforderlicher Länge unter Zugabe von 5 - 10 cm als Ausgleich für Ober- und Unterkante zuschneiden. Den Kleber in Breite von 1 - 2 Bahnen gleichmäßig mit einer Lammfellrolle auf den Untergrund auftragen. Die zugeschnittene Bahn in das noch nasse Kleberbett einlegen und mit einem Tapezierspachtel oder einer Tapezierwalze blasenfrei andrücken. Nachfolgende Bahnen auf Stoß verkleben. Überstände abschneiden.
- Anstrich** Nach der Trocknung, 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.

Stand: 05/2016



\*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)

