



# LECOUSTIC GLAS

## Produktbeschreibung

**Material** LECOUSTIC Glas ist ein vorgestrichenes Glasgewebe kombiniert mit einem Vlies, welches schallabsorbierend wirkt und die Raumakustik optimiert.

**Verwendungszweck** LECOUSTIC Glas deckt Risse und kleine Unebenheiten ab, ist strapazierfähig und mehrfach überstreichbar. Einsetzbar dort, wo Wert auf eine Reduzierung von Lärm und Energieverbrauch gelegt wird.

- Eigenschaften**
- wärmeisolierend
  - schallabsorbierend
  - atmungsaktiv
  - stoßfest, dimensionsstabil, rissüberbrückend, abriebfest
  - vorgrundiert → in der Regel kann ein Anstrich eingespart werden
  - frei von PVC, Weichmachern und Lösungsmitteln

- Technische Daten**
- Konformität nach CE DIN EN 15102
  - Brandverhalten geprüft nach DIN EN 13501-1 (B.-s1, d0)
  - zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100
  - enthält keine allergieauslösenden Substanzen
  - A (VOC)

Wärmeleitfähigkeit  $\lambda = 0,039 \text{ W/mK}$

<b>Rollenmaße und Verpackung</b>	<u>Artikel</u>	<u>Rollengröße</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Kartoninhalt</u>	<u>Paletteninhalt</u>
	62100 010	1,00 x 12,50 m	475 g/m <sup>2</sup>	6 Rollen	24 Rollen
	62120 010	1,00 x 12,50 m	500 g/m <sup>2</sup>	6 Rollen	24 Rollen
	62150 010	1,00 x 12,50 m	500 g/m <sup>2</sup>	6 Rollen	24 Rollen

Version: 04/2024



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)



# LECOUSTIC GLAS

## Verarbeitungsempfehlung

- Warenprüfung** Material vor der Verarbeitung prüfen.  
Reklamationen nach erfolgter Verarbeitung können nicht anerkannt werden.
- Untergrund** Der Untergrund muss trocken, einfarbig, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, sauber, glatt und hinreichend ebenflächig sein. Alte Tapeten und nicht tragfähige Anstriche sind restlos zu entfernen. Risse, Fugen und Unebenheiten sind mit geeigneten Spachtelmassen, vorzugsweise Gipsspachtelmassen auszugleichen. Stark saugende Untergründe mit verdünntem Kleister oder wasserbasierter Tapeziergrundierung fachgerecht vorbehandeln.
- 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.
- Anstrich** Nach der Trocknung, je nach Wunsch und Beanspruchung, mit Dispersions- Latex- oder Acrylfarben gem. DIN 13300 überstreichen. Bitte beachten Sie die Herstellerangaben. Für weitere Empfehlungen wenden Sie sich an Ihren lokalen Vertriebshändler.
- 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: 04/2024



**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)