

LECO ISOLE Trend

Produktbeschreibung

Material LECO ISOLE Trend ist ein multifunktionaler Wandbelag aus Zellstoff, Polyesterfasern, Bindemittel auf Acrylatbasis sowie Pigmenten mit einem kaschierten Polyestervliesrücken.

Verwendungszweck Der optimale Wandbelag bei Dämmungsbedarf. Besonders zu empfehlen dort, wo keine Außendämmung möglich ist. Es hat einen hohen funktionalen Nutzen als effektive Wärmedämmung in Verbindung mit modernen Strukturen.

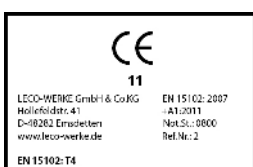
- Eigenschaften**
- reduziert kalte Wände und verringert dadurch den Energieverlust
 - bietet Schallschutz und absorbiert Lärm
 - im Innenbereich einfach, sauber und schnell zu verarbeiten
 - strapazierbar, reißfest, dimensionsstabil, rissüberbrückend
 - überstreichbar
 - reduziert Kondensation
 - hautsympathisches Material (glasfaserfrei)

- Technische Daten**
- sehr geringe Wärmeleitfähigkeit (nach außen) $\lambda = 0,023 \text{ W/mK}$
 - absorbiert bis zu 54% des Lärms
 - Konformität nach CE EN DIN 15102
 - Brandverhalten B.-s1, d0
 - Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN ISO 12572
 - zertifiziert nach Standard 100 by OEKO-TEX®
 - enthält keine allergieauslösenden Substanzen
 - 51000: Schallabsorptionswert $a_w = 0,15$

Rollenmaße und Verpackung

<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Rollen/Karton</u>	<u>Rollen/Palette</u>
51000 010	1,00 x 15,00 m	380 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51005 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51009 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51010 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51021 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51023 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51024 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51025 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51026 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51029 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen

Stand: 10/2022



*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)

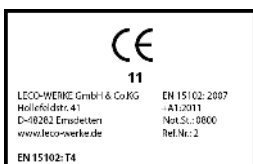


LECO ISOLE Trend

Verarbeitungsempfehlung

- Warenprüfung** Bitte vor Zuschnitt Warenausfall kontrollieren und nur Ware mit gleicher Anfertigungsnummer verarbeiten. Bei erkennbaren Mängeln wird die Ware vergütet oder ausgetauscht. Folgekosten werden nicht erstattet.
- Untergrund** Der Untergrund muss trocken, sauber, fest, gleichmäßig saugfähig und glatt sein. Alte Tapeten und nicht haftende Anstriche entfernen. Raue Untergründe mit gipshaltigen Spachtelmassen glätten. Saugfähige Untergründe ggf. grundieren.
- Verklebung** Zur Verklebung empfehlen wir spezielle Glasfaser-Dispersions-Klebstoffe wie z.B. Ovalit T bzw. Ovalit V empfohlen. (Verbrauch gemäß Empfehlung des Herstellers. Den Kleber gleichmäßig satt in Bahnenbreite auf den Untergrund auftragen und die zugeschnittenen Bahnen trocken einlegen. LECO ISOLE Trend auf Stoß verkleben. Die Bahnen mit einer Moosgummirolle oder einem Tapezierspachtel blasenfrei andrücken. Überstände an Decken oder Fußleisten usw. mit einem Cuttermesser am Tapezierspachtel entlang passend abschneiden.
- Anstrich** Für ein optimales Farbergebnis den Wandbelag andrücken und die Nähte mit einer geeigneten, weichen Spachtelmasse aus Acryl oder Fiber-Glas verputzen, um Haarisse zu vermeiden. Nach der Trocknung, je nach Wunsch und Beanspruchung, mit Dispersions-, Latex- oder Acrylfarben gem. DIN 13300 überstreichen.
- Für strukturierte Untergründe z. B. tragfähige Glasgewebe, Strukturputze oder zur Rissüberbrückung wird LECO ISOLE Trend zur Flächensanierung eingesetzt. Zur Verklebung empfehlen wir Metylan TI Dispersionsspachtelmasse oder gefüllte Dispersionskleber wie z. B. Metylan Ovalit P.
- Den Kleber mit einem Zahnpachtel gleichmäßig satt auf den Untergrund auftragen. LECO ISOLE Trend lotrecht und auf Stoß ins Klebett einlegen und mit dem Tapezierspachtel blasenfrei andrücken. Überstände an Decken und Fußleisten usw. mit einem Cuttermesser am Tapezierspachtel abschneiden.
- 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: 10/2022



*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)

