



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
 - vorpigmentiert, überstreichbar
 - reduziert Kondensation
 - hautsympathisches Material (glasfaserfrei)

- Technische Daten**
- absorbiert bis zu 54% des Lärms
 - Konformität nach CE EN DIN 15102
 - Brandverhalten C-s1, d0
 - Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN ISO 12572
 - zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100
 - enthält keine allergieauslösenden Substanzen
 - 51000: Schallabsorptionswert $a_w = 0,20$
 - 51003-51030: Schallabsorptionswert $a_w = 0,15$
 - sehr geringe Wärmeleitfähigkeit (nach außen) $\lambda = 0,030$ W/mK

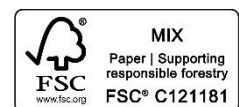
Rollenmaße und Verpackung

Artikel	Rollenmaß	Gewicht ca.	Rollen/Karton	Rollen/Palette
51000 010	1,00 x 15,00 m	380 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51003 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51005 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen
51006 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

Stand: 12/2024



*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

Artikel	Rollenmaß	Gewicht ca.	Rollen/Karton	Rollen/Palette
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
51030 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 Rollen	24 Rollen

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, einfarbig, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, sauber, glatt und hinreichend ebenflächlich 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

Für ein optimales Farbergebnis den Wandbelag andrücken und die Nähte mit einer geeigneten, weichen Spachtelmasse aus Acryl oder Fiber-Glas verputzen, um Haarrisse 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.

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: 12/2024



*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)





Technisches Merkblatt



Stand: 12/2024

CE
13
LECO-Werke Lechtreck GmbH & Co. KG Hollefeldstraße 41 D-48282 Emsdetten
EN 15102: T4/Q-1
EN 15102: 2007 + A1: 2011
NB 0493
C-s1, d0
www.leco-werke.de



*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)

