

TECHNISCHES MERKBLATT

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) $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$
- 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

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: 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)



TECHNISCHES MERKBLATT

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 gips-haltigen 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 Moosgummimolle 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 Haarrisse zu vermeiden. Nach der Trocknung, je nach Wunsch und Beanspruchung, mit Dispersions-, Latex- oder Acrylfarben gem. DIN 13300 überstreichen.

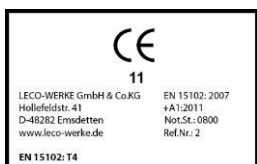
Für strukturierte Untergründe z. B. tragfähige Glasgewebe, Strukturputze oder zur Rissüberbrückung wird LECO ISOLE Trend zur Flächensanierung eingesetzt. Zur Verklebung empfehlen wir Metylan TI Dispersionsspachtelmasse oder gefüllte Dispersionskleber wie z. B. Metylan Ovalit P.

Den Kleber mit einem Zahnpachtel gleichmäßig satt auf den Untergrund auftragen. LECO ISOLE Trend lotrecht und auf Stoß ins Klebebett 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: 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)



Fiche technique

LECOLOGIQUE

Description du produit

Matériel

LECOLOGIQUE est un revêtement mural multifonctionnel composé de cellulose, de fibres de polyester, de liants à base d'acrylate et de pigments avec un support intissé de polyester stratifié.

Usage

LECOLOGIQUE est le revêtement mural idéal pour vos projets d'isolation. Il est particulièrement recommandé lorsqu'une isolation extérieure n'est pas possible. En plus de son efficacité en tant qu'isolant thermique, LECOLOGIQUE propose un large éventail de designs modernes.

Caractéristiques

- Réduit les murs froids, ce qui réduit la perte d'énergie
- Permet une isolation acoustique et absorbe le bruit
- Facile, propre et rapide à poser
- Résistant à l'usure et à la déchirure, indéformable et couvre les fissures
- Peut-être peint plusieurs fois
- Réduit la condensation
- Produit respectueux de la peau (sans fibre de verre)

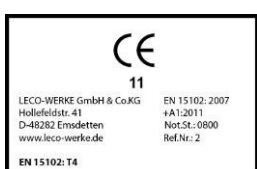
Données techniques

- Très faible conductivité technique (vers l'extérieur) $\lambda = 0,038 \text{ W/mK}$
- Absorbe jusqu'à 54% d'humidité
- Conforme à la norme CE EN DIN 15102
- Réaction au feu : B.-s1, d0
- Perméabilité à la vapeur d'eau testée selon la norme DIN ISO 12572
- STANDARD 100 by OEKO-TEX®

Taille des rouleaux et conditionnement

Article	Rouleau	Poids	Rouleaux/carton	Rouleaux/palette
51003 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51005 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51009 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51010 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51021 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51023 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51024 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51025 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51026 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux
51029 060	1,00 x 25,00 m	250 g/m ²	6 rouleaux	24 rouleaux

Stand: 06/2018



*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)



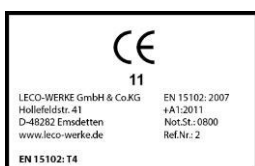
Fiche technique

LECOLOGIQUE

Recommandations d'usage

Vérification du produit	Veuillez vérifier que les produits ne soit pas défaillant avant la coupe et ne traitez que les marchandises ayant le même numéro de production. En cas de défaut reconnaissable, les marchandises seront échangées ou remboursées. Les frais de suivi ne seront pas remboursés.
Préparation du substrat	La surface d'application doit être sèche, propre, stable, lisse et absorbante uniformément. Veillez à retirer tout support instable (vieux papier peint, vieille peinture). Colmatez les joints et fissures si nécessaire. Le cas échéant, appliquez une sous-couche perméable.
Collage	Pour le collage, nous vous recommandons des colles de voile de verre tel que Ovalit Ultra ou équivalent. (recommandé par le fabricant). Appliquez la colle uniformément à la largeur de la bande sur le substrat, puis collez le LECOLOGIQUE sur joint bout à bout. Chassez les bulles à l'aide d'un rouleau en caoutchouc ou d'une spatule pour papier peint. Découpez le surplus de bande sur le plafond ou les plinthes à l'aide d'un cutter le long de la spatule à papier peint.
Peinture	Pour un résultat de couleur optimal, appuyez sur le revêtement mural et enduisez les joints avec un enduit souple approprié en acrylique ou en fibre de verre, afin d'éviter les fissures du revêtement. Après le séchage, si souhaité ou requis, peignez avec une peinture satinée, latex ou acrylique selon la norme DIN 13300.
	Dans le cas de substrats structurés, tels que les plâtres texturés ou les tissus de verre durables, LECOLOGIQUE est utilisé pour l'assainissement des surfaces.
Note	Les informations ci-dessus ne sont que des recommandations générales. Nous excluons toute réclamation basée sur des conditions de travail et des constitutions murales sur lesquelles nous n'avons aucune influence. En cas de doute, veuillez vérifier.

Stand: 06/2018



*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)

