

STRUKTURVLIES
LECO DESIGN





STRUKTURVLIES

Trendige Design-
Untergründe für die
individuelle Gestaltung
von Decken und Wänden.

Das hochwertige, einseitig geprägte Vlies mit seiner glatten Rückseite eignet sich hervorragend zum Gestalten, Renovieren und Sanieren von Wänden und Deckenflächen.

Die bewusst dezent gehaltenen Dessins bieten die Möglichkeit sowohl feine Strukturen als auch beeindruckende 2-Farbeffekte unter Anwendung der Raketentechnik zu verwirklichen.

LECO DESIGN

Trendy design foundations
for individually designed
ceilings and walls.

This high-valued, one-sided embossed nonwoven has a smooth back. It is ideal for renovation, refurbishment and individually designed ceilings and walls.

The elegant designs bring structures into life, when creating a 2-colour-effect using a window scraper.





AUSDRUCKSSTÄRKE UND INDIVIDUALITÄT FÜR WAND UND DECKE!

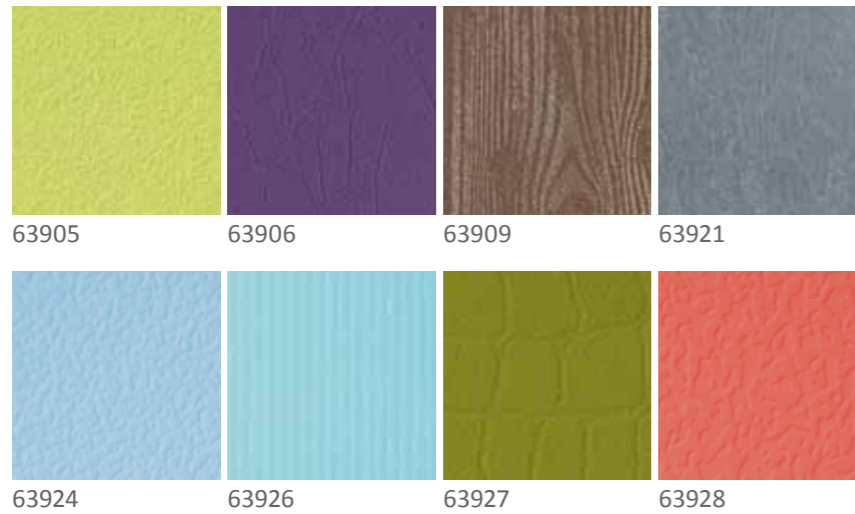
- trendige Designs und Farbeffekte
- individuell überstreichbar
- ausdrucksstarke Tiefeneffekte
- Kombination mit der glatten Wand

EXPRESSIVE DESIGN AND INDIVIDUALITY FOR WALLS AND CEILINGS!

- trendy designs and colour effects
- individually paintable
- expressive thanks to deep embossing
- combination with smooth wall



STRUKTUREN STRUCTURES



GEWICHT: ca. 185 g/m²
ROLLENMASS: 1,00 x 25,00 m

WEIGHT: approx. 185 g/m²
DIMENSION: 1.00 x 25.00 m

EIGENSCHAFTEN

- Vliesfaser mit geprägten Strukturen
- stoßfest, dimensionsstabil und rissüberbrückend
- einfach, sauber und schnell zu verarbeiten
- trocken abziehbar
- mehrfach überstreichbar
- frei von PVC, Lösungsmitteln, Weichmachern und Schwermetallen
- Brandschutzklasse B-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
- atmungsaktiv

PROPERTIES

- embossed nonwoven
- robust, tear-resistant, dimensionally stable and bridges cracks (hairline cracks and fatigue)
- quick and easy to use, dry strippable and paintable
- free of PVC, solvents, plasticisers and heavy metals
- flame retardant in accordance with DIN EN 13501-1 (B-s1, d0)
- breathable

VERARBEITUNG

VERKLEBUNG

Zur Verklebung wird Vlieskleber empfohlen. Die Verklebung der Bahnen erfolgt auf Stoß.

ANSTRICH

Je nach Wunsch und Beanspruchungsgrad können Sie aus der Vielfalt der handelsüblichen Anstrich- und Beschichtungsprodukte wie Dispersionen, Latex- oder Acrylfarben gem. DIN 13300 oder Lacken und Lasuren Ihre Auswahl treffen und Ihre Wände individuell gestalten.

Unter Anwendung der Rakeltechnik sind ausdrucksstarke 2-Farbeeffekte möglich, z. B. Holzstruktur Dessin 63909:

INSTRUCTIONS OF USE

HANGING

Use a nonwoven adhesive observing manufacturer's instructions.

PAINTING

Once dry, the wallcovering can be painted with an adequate paint - dispersion, latex or acrylic paint according to DIN EN 13300.

Create a 2-colour-effect by using a window scraper, e.g. wood - design 63909:



SCHRITT 1:

Strukturvlies mit dünnflüssiger Dispersionsfarbe 1 x vorstreichen und trocknen lassen.

STEP 1:

Paint LECO Design once with an adequate paint.

SCHRITT 2:

Nach guter Durchtrocknung gewünschte Effektfarbe im Verhältnis 1:10 mit Klarlack mischen und 1 x streichen.

STEP 2:

After drying, mix the desired effect paint at a ratio of 1:10 with a clear lacquer and apply 1 coat.

SCHRITT 3:

Im nassen Zustand Effektfarbe mit Rakel abziehen.

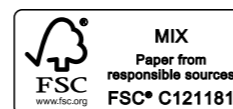
STEP 3:

Take off excessive effect paint with a window scraper while the colour is still wet.

ERGEBNIS RESULT



*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-Werke Lehtreck GmbH & Co. KG
Hollefeldstraße 41 · 48282 Emsdetten · Germany
Tel.: +49 2572 207-0 · Fax: +49 2572 207-231
www.leco-werke.de · info@leco-wallcoverings.com

