



BACKGROUND® NATURE

Beim Deutschen Patent- und Markenamt eingetragenes, geschütztes Markenprodukt.

Produktbeschreibung

- Material** Background® Nature ist ein nachhaltiges Glattvlies aus nachwachsendem, regionalem Zellstoff und recycelten Polyesterfasern.
- Verwendungszweck** Background® Nature schafft saubere, atmungsaktive und gleichmäßige Untergründe für Anstriche und kreative Gestaltungen. Auch zur Renovierung und Sanierung von gerissenen und riss-gefährdeten Untergründen ist Background® Nature hervorragend als Makulatur geeignet.
- Eigenschaften**
- Besonders ressourcenschonend
 - Reduzierte CO²-Fußabdruck
 - Hohe Opazität und Volumen
 - Schafft glatte, gleichmäßige Untergründe
 - Optimale Farbaufnahme
 - Einfach, sauber und schnell zu verarbeiten
 - Vorpigmentiert
 - Überstreichbar
 - Strapazierbar, reißfest, dimensionsstabil, rissüberbrückend
- Technische Daten**
- Konformität nach CE EN DIN 15102
 - Brandverhalten geprüft nach DIN EN 13501-1 (Brandverhalten B-s1, d0)
 - Wasserdampfdurchlässigkeit 0,03 m nach DIN EN 12572
 - zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100
 - enthält keine allergieauslösenden Substanzen
 - A+ (VOC)
- Umweltverträglichkeit & Raumklima**
- 100% regionaler Zellstoff aus Deutschland
 - 100% recycelte Polyesterfasern (PET-Flakes) aus Deutschland
 - Klimaneutral produziert
 - Frei von optischen Aufhellern
 - Hautfreundlich (glasfaserfrei)
 - Frei von PVC, Lösungsmitteln, Weichmachern, Formaldehyd und Schwermetallen
 - Frei von Substanzen, die bei der Entsorgung umwelt- oder gesundheitsgefährdend sind

Durch die verarbeiteten Rohstoffe hat Background® Nature eine sehr offene Struktur und ist durchlässig für Luftfeuchtigkeit. Es beugt somit Schimmelbildungen vor und unterstützt ein gesundes Raumklima. Frei von Substanzen, die bei der Entsorgung umwelt- oder gesundheitsgefährdend sind. Reste können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Stand: 07/2024



**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)





Technisches
Merkblatt

LECO
so simple. so good.

BACKGROUND® NATURE

Produktdaten und Verpackung

<u>Artikel</u>	<u>Rollenmaß</u>	<u>Gewicht ca.</u>	<u>Kartoninhalt</u>	<u>Paletteninhalt</u>
67000 070	0,75 x 25,00 m	155 g/m ²	4 Rollen	120 Rollen

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 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 UNIVERSAL
Tapetenbahnen unter Zugabe von 5-10 cm als Ausgleich für Ober- und Unterkante zuschneiden. Kleber direkt auf den Untergrund auftragen, zugeschnittene Bahnen auflegen und mit Tapezierspachtel/Tapezierwalze blasenfrei andrücken. Nachfolgende Bahnen auf Stoß verkleben 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 UNIVERSAL.

Anstrich

Nach der Trocknung, je nach Wunsch und Beanspruchung, mit Dispersions- Latex- oder Acrylfarben gem. DIN 13300 überstreichen. Das Vlies eignet sich nicht für Beschichtungen mit einem Airless-Gerät. Wir empfehlen hierfür unser Background® Pro 5in1 - Artikel 63000.

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: 07/2024



**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)

