



# BACKGROUND® Plain

## Produktbeschreibung

|  |   |                  |                      |                     |                       |
|--|---|------------------|----------------------|---------------------|-----------------------|
| <b>Material</b>                              | BACKGROUND® Plain ist ein glatter Vlieswandbelag aus Zellstoff, Polyesterfasern, Bindemitteln auf Acrylatbasis sowie Pigmenten.   |                  |                      |                     |                       |
| <b>Verwendungszweck</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vlieswandbelag für Wand + Decke</li> <li>• schafft glatte, saubere Flächen</li> <li>• Untergrund für Anstriche und Gestaltungen</li> </ul>   |                  |                      |                     |                       |
| <b>Eigenschaften</b>                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• einfach, sauber und schnell ohne Weichzeiten in Wandklebetechnik zu verarbeiten</li> <li>• dimensionsstabil, rissüberbrückend</li> <li>• vorpigmentiert</li> <li>• individuell überstreichbar</li> </ul>   |                  |                      |                     |                       |
| <b>Technische Daten</b>                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Konformität nach CE EN DIN 15102</li> <li>• Brandverhalten geprüft nach DIN EN 13501-1 (Brandverhalten B-s1, d0)</li> <li>• diffusionsoffen nach DIN EN 12572</li> <li>• zertifiziert nach OEKO-TEX® Standard 100</li> <li>• enthält keine allergieauslösenden Substanzen</li> <li>• A+ (VOC)</li> </ul> |                  |                      |                     |                       |
| <b>Umweltverträglichkeit &amp; Raumklima</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• frei von PVC, Lösungsmitteln und Schwermetallverbindungen</li> <li>• frei von Substanzen, die bei der Entsorgung umwelt- oder gesundheitsgefährdend sind</li> </ul>  |                  |                      |                     |                       |
| <b>Rollenmaße und Verpackung</b>             | <u>Artikel</u>  | <u>Rollenmaß</u> | <u>Gewicht ca.</u>   | <u>Kartoninhalt</u> | <u>Paletteninhalt</u> |
|  | 63300   | 1,00 x 25,00 m   | 145 g/m <sup>2</sup> | 12 Rollen           | 48 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)





# BACKGROUND® Plain

## 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 ebenflächig 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 zuzuschneiden. Kleister 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: 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)

