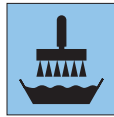


Digital bedruckbare Tapete in 3,2 m Breite

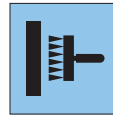
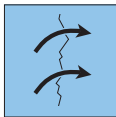
Produktvorteile



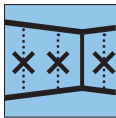
PVC-frei

Schwer
entflammbar

Vlieskleber

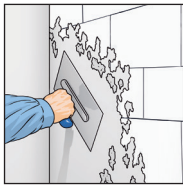
Wandklebe-
technikDiffusions-
offenRissüber-
brückendLeicht
entfernbarStoß-
unempfind-
lich

LATEX INK

Latex-
TintenUV CURABLE
INKUV-
Tinten

Nahtlos

Verarbeitung



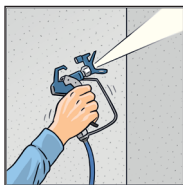
1. Alte Tapeten und Anstriche entfernen. Raue Untergründe mit gipshaltigen Spachtelmassen glätten. Stark saugende Untergründe mit Kleister oder lösungsmittelfreien Grundierungen vorbehandeln.



2. Der Untergrund muss trocken, sauber, fest, saugfähig und glatt sein.



3a. Zur Verklebung wird Vlieskleber entsprechend Herstellerempfehlung verwendet. In Wandklebetechnik ohne Weichzeit oder



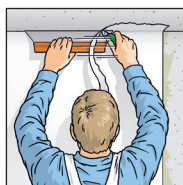
3b. mit einem Airless-Gerät verarbeiten.



4. Blasen- und faltenfrei mit Gummirolle oder Tapezierbürste andrücken. **In keinem Fall einen Andrückkrakel verwenden!**



5. Austretenden Kleister unmittelbar mit einem weichen, angefeuchteten und sauberen Tuch vorsichtig wegtupfen.



7. In den Ecken wird die Trennung mit einem Cuttermesser oder mit einer Schere ausgeführt.



8. Bei späterer Renovierung ist die Tapete leicht entfernbar.

Produktbeschreibung

ERFURT-Digitalvlies DV 150 PRO GIGA-Rolle®

Hersteller

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal • GERMANY • www.erfurt.com • info@erfurt.com

Rohstoffe/Herstellung

ERFURT-Digitalvlies DV 150 PRO GIGA-Rolle® ist ein glatter, unbeschichteter, PVC-freier Wandbelag für Latex- und UV-Drucker, der aus speziellen Zellstoff- und Textilfasern, kombiniert mit polymeren Bindemitteln hergestellt wird.

Produktdaten

- Nahtlose Digitaldrucktapete in der 3,2 m Breite
- PVC-freie Digitaldrucktapete
- FSC®-zertifiziert
- Flächengewicht: 150 g/m²
- Glatte, matte Oberfläche
- Für Latex- und UV-Druck
- Sehr gute Druckqualität
- Sehr gute Untergrundabdeckung
- Opazität gemessen nach DIN 53146: 91 %
- Weißegrad gemessen nach DIN 53145: 93 %

Verfügbare Rollenmaße

ERFURT-Digitalvlies DV 150 PRO GIGA-Rolle®

Art.Nr.	B x L (m)	m ² / Rolle
1004520	3,20 x 50	160
1003813	3,20 x 100	320



STANDARD 100
17.0.06525
Hohenstein HTTI

Besonders emissionsarm:



*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)



Anwendung/Verarbeitung

ERFURT-Digitalvlies DV 150 PRO GIGA-Rolle® kann auf allen tapezierfähigen Untergründen im Innenbereich eingesetzt werden. Der Untergrund sollte sorgfältig vorbereitet werden, muss trocken, sauber, fest, schwach saugfähig und glatt sein.

Alte Tapeten und nicht haftende Anstriche entfernen. Raue Untergründe mit gipshaltigen Spachtelmassen glätten. Stark saugende Untergründe mit Kleister oder Lösungsmittelfreien Grundierungen vorbehandeln. Die BFS-Merkblätter Nr. 7 und Nr. 16 sind zu beachten.

Kleisterempfehlung

ERFURT: ERFURT-Vliestapeten Kleister, im Verhältnis 1:5 mit Wasser anrühren, für Wandklebetechnik und Airless-Gerät empfohlen.

Henkel: Metylan direct 1:20 in Wandklebetechnik (empfohlen), Metylan NP Neuputzkleister 1:10, Metylan NP Power Granulat Plus 1:12 (1:10 in Wandklebetechnik)

Pufas: Pufas Glasgewebe- und Vlieskleber GK 1:10 (mit Tapeziergerät), Pufas Sicherheits-Kleister SK 1:12,5

Verarbeitung

Den Kleister mit dem Airlessgerät oder mit der Rolle auf den Untergrund auftragen und Digitalvlies DV 150 PRO GIGA-Rolle® trocken in das Kleisterbett einlegen. Beim Kleisterauftrag auf die richtige Menge und gleichmäßige Verteilung achten. Ein zu hoher Kleisterauftrag kann zu Kleisteranhäufung und damit verbundenen Störungen im Oberflächenbild führen.

Die Tapete wird nahtfrei quergeklebt. Die tapezierte Fläche mit einer Gummirolle blasenfrei andrücken.

Überstände an Decken, Fenster usw. mit einem Tapezierspachtel in die Ecke drücken und mit einem Cuttermesser beschneiden. Frische Kleisterflecken sind direkt mit einem feuchten Schwamm/Tuch zu entfernen. Oberfläche sofort mit einem weichen, leicht feuchten Tuch entfernen.

ERFURT-Digitalvlies DV 150 PRO GIGA-Rolle® ist hoch widerstandsfähig. Für besonders stark beanspruchte Umgebungen wie z.B. Gastronomie-, Schwimmbad- oder Eventbereiche empfehlen wir zum Schutz des Druckes nach der Tapezierung die Beschichtung mit einem hochwertigen Klarlack (z. B. Disbopur 458 PU-Aqua Siegel).

Die ERFURT-Digitalvliese bestehen aus hochwertigen, natürlichen Rohstoffen, die alle relevanten Norm-Vorgaben erfüllen und höchsten Qualitätsansprüchen genügen. Die ERFURT-Digitalvliese werden regelmäßig durch unabhängige Prüfinstitute auf verschiedene Produkteigenschaften hin getestet und ausgezeichnet. Folgende Prüfungen / Auszeichnungen liegen für das unbedruckte Digitalvlies vor:

- Geprüft nach Standard 100 by OEKO-TEX®
- Klassifizierung des Brandverhaltens: B-s1,d0 nach DIN EN 13501-1 (schwer entflammbar)
- Wasserdampfdurchlässigkeit nach DIN EN ISO 12572:2017-05 entspricht einer diffusionsäquivalenten Luftschichtdicke von ca. 0,02 m.
- A+: Entspricht der französischen Emissionsprüfung gem. Décret-No. 2011-321 + KMR Verordnung



MADE IN GERMANY

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1 • 42399 Wuppertal • Germany • info@erfurt.com • www.erfurt.com

ERFURT
SPEZIALPAPIERE SEIT 1827