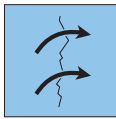
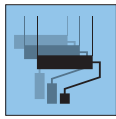


Produktvorteile



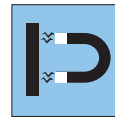
Rissüberbrückend



Mehrfachüberstreichbar



Keine Weichzeit



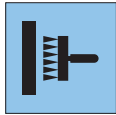
Magnetaktiv



Struktur abdeckend



Systemkleber
SR 2 PRO bzw.
SR 4 PRO



Wandklebetechnik

Verarbeitung



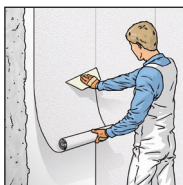
1. Alte Tapeten und nicht haftende Anstriche entfernen. Raue Untergründe mit gipshaltigen Spachtelmassen glätten. Stark saugende Untergründe mit lösungsmittelfreiem Grundanstrichstoff vorbehandeln.



2a. Bei glatten bis leicht strukturierten Untergründen ERFURT-Systemkleber SR 2 PRO mit einer langflorigen Walze bahnenweise satt auf den Untergrund aufrollen.



2b. Bei mittel bis grob strukturierten Untergründen ERFURT-Systemkleber SR 4 PRO mit einem Zahnschachtel (B2 oder C3, je nach Untergrund) gleichmäßig quer zur Laufrichtung direkt auf die Wandfläche auftragen.



3. Den Wandbelag in Wandklebetechnik mit der dunklen Unterseite in den ERFURT-Systemkleber auf Stoß einlegen. Mit einem Kunststoffspachtel andrücken. Eine horizontale Verklebung der Bahnen ist ebenfalls möglich.



4. In Ecken und an Kanten wird nicht überlappend tapeziert, sondern die Trennung erfolgt exakt auf der Kante und nachfolgende Bahn auf Stoß tapezieren.



5. Überstände an Decken, Fußleisten, Fenstern usw. mit dem Cuttermesser und dem Tapezierschachtel beschneiden.



6. Nach Trocknung kann das ERFURT-Variovlies T 1100 MAGNET PRO mit hochwertiger Dispersionsfarbe nach DIN EN 13300, sowie mit Whiteboardfarben und Schultafellack überstrichen werden. Dabei sind die technischen Merkblätter der Hersteller zu beachten.

Produktbeschreibung

ERFURT-Variovlies T 1100 MAGNET PRO

Hersteller

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

Rohstoffe/Herstellung

Alle ERFURT-Variovlies-Magnetvlies-Tapeten entsprechen der DIN EN 234. Sie werden im 3-Komponenten-Verbundsystem aus einem Vlies mit recycelten Papier- und Textilfasern, einem magnetaktiven Trägermaterial und einem Textilvlies hergestellt.

Produktdaten

| | |
|------------------|---------------------------|
| Bestell-Nr.: | 1003302 |
| Rollenabmessung: | 10,40 m x 0,96 m |
| Kartoninhalt: | 1 Rolle (inkl. 8 Magnete) |
| Grammatur: | ca. 1150 g/m ² |
| Bestell-Nr.: | 1003303 |
| Rollenabmessung: | 2,60 m x 0,96 m |
| Kartoninhalt: | 1 Rolle (inkl. 2 Magnete) |
| Grammatur: | ca. 1150 g/m ² |

Produktdetails

- Für unsichtbare Kommunikations-, Präsentations- bzw. Informationsflächen zur dauerhaften oder sporadischen Nutzung
- Wir empfehlen Neodym-Magneten mit einer Haftkraft von mind. 4,8 kg
- Idealer Untergrund für Whiteboard- und Schultafellack zur zusätzlichen Nutzung der Flächen zum Beschriften mit abwischbaren Whiteboard-Markern oder Tafel- und Flüssigkreide
- Glatte Wände durch überstreichbares Zellulosevlies
- Angenehme und einfache Verarbeitung (frei von Glasfasern)
- Individuelle, farbliche Gestaltung
- Mehrfach überstreichbar
- Variabel in der Größe der magnetaktiven Fläche
- Keine abschirmende Wirkung oder Beeinträchtigung von Mobiltelefonen oder W-LAN Systemen
- Keine Oberflächenbeschädigungen der Wände durch Nadellöcher oder Klebestreifen
- Keine störenden Elemente wie Metallplatten, Pinnwände oder Haftschielen notwendig
- In Wandklebetechnik mit Systemkleber SR2 PRO/SR4 PRO einfach zu verarbeiten

Materialprüfung

Vor der Verarbeitung die Rollen auf mögliche Materialfehler überprüfen. Das BFS-Merkblatt Nr. 7 ist zu beachten.

Anwendung/Verarbeitung

Untergrund

ERFURT-Variovlies-Magnetvlies-Tapeten können auf allen tapezierfähigen Untergründen im Innenbereich eingesetzt werden. Der Untergrund muss trocken, tragfähig, gleichmäßig saugfähig, sauber, glatt und für die vorgesehene Wandbekleidung hinreichend ebenflächig sein.

Alte Tapeten und nicht haftende Beschichtungen entfernen. Raue Untergründe mit gipshaltigen Spachtelmassen glätten. Stark saugende Untergründe bzw. unterschiedlich saugende Untergründe sind durch

geeignete Grundierungen vorzubehandeln. Die BFS-Merkblätter Nr. 10, Nr. 16 und Nr. 20, sowie VOB/C (18363, 18366 Teil C jeweils Abs. 3) sind zu beachten..

Klebstoffempfehlung

ERFURT-Systemkleber SR 2 PRO bei glattem Untergrund

ERFURT-Systemkleber SR 4 PRO bei leicht bis mittel strukturiertem Untergrund

Verarbeitung

Verklebung auf glatten Untergründen

ERFURT-Systemkleber SR 2 satt mittels langfloriger Walze direkt auf die Wandfläche auftragen. Auftragsmenge je nach Untergrundbeschaffenheit ca. 0,3 kg/m² - 0,4 kg/m². Die Offenzeit des Klebers beträgt unter normalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen ca. 20 Minuten. Verarbeitungstemperatur nicht unter 10°C. Um Haftungsproblemen vorzubeugen, den Kleber nicht zu dünn und nicht zu viel m² auf einmal auftragen.

Die zugeschnittenen Bahnen mit der dunklen Unterseite in den Kleber einlegen und mit dem Tapezierspachtel so andrücken, dass sich der Kleber gleichmäßig verteilt und ein planer Untergrund entsteht. Überstände an Decken, Fußleisten, Fenstern usw. mit dem Tapezierspachtel in die Ecke drücken und mit einem Cuttermesser* beschneiden. Den Wandbelag nicht überlappend verkleben.

Verklebung auf leicht bis mittel strukturierten Untergründen

ERFURT-Systemkleber SR 4 mittels Zahnsachtel (B2 oder C3, je nach Untergrund) gleichmäßig quer zur Laufrichtung direkt auf die Wandfläche auftragen. Auftragsmenge je nach Untergrundbeschaffenheit ca. 0,5 kg/m² bis 0,6 kg/m². Die Offenzeit des Klebers beträgt unter normalen Temperatur- und Feuchtigkeitsbedingungen ca. 20 Minuten. Verarbeitungstemperatur nicht unter 10°C. Um Haftungsproblemen vorzubeugen, der Kleber nicht zu dünn und nicht zu viel m² auf einmal auftragen.

Die zugeschnittenen Bahnen mit der dunklen Unterseite in den Kleber einlegen und mit dem Tapezierspachtel so andrücken, dass sich der Kleber gleichmäßig verteilt und ein planer Untergrund entsteht. Überstände an Decken, Fußleisten, Fenstern usw. mit dem Tapezierspachtel in die Ecke drücken und mit einem Cuttermesser* beschneiden. Den Wandbelag nicht überlappend verkleben.

*Bitte immer auf eine scharfe Klinge achten

Beschichtung

Nach Trocknung sollte für die Beschichtung, je nach Beanspruchungsgrad, eine Dispersionsfarbe min. Nassabriebklasse 3 nach DIN 13300 verwendet werden. Die Beschichtungsvorgänge sollten stets zügig und ohne Unterbrechung durchgeführt werden.

Alternativ kann die tapezierte Fläche im Airlessverfahren beschichtet werden. Hierbei ist es anschließend notwendig, die Fläche mit einer kurzflorigen Farbwalze nachzurollen, um eine gleichmäßige Oberfläche zu erzielen.

Eine Beschichtung mit Whiteboardfarbe und Schultafellack ist ebenfalls möglich. Die technischen Merkblätter der Hersteller sind zu beachten. Bei der Verwendung von Beschichtungsstoffen auf mineralischer Basis kann es beim Verschieben der Magnete zu dunklen Markierungen auf der Oberfläche kommen.

Renovierung

ERFURT-Variovlies T 1100 MAGNET ist im Falle von Renovierungsarbeiten mehrmals überstreichbar.

Lagerung

Die Lagerung der Tapetenrollen muss trocken, kühl und stehend erfolgen.

Made in Germany

ERFURT & SOHN KG
Hugo-Erfurt-Straße 1
42399 Wuppertal

Tel.: 0202 6110 0
Fax: 0202 6110 89 451

E-Mail: info@erfurt.com
Internet: www.erfurt.com

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN

Prüfsiegel

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

- Entspricht der DIN EN 234 (Festlegungen für Wandbekleidungen für nachträgliche Behandlung).
- VOC: besonders emissionsarm - geprüft nach AgBB-Standard.
- Klassifizierung des Brandverhaltens: D-s1,d0 nach DIN EN 13501-1 (schwer entflammbar)
- Wasserdampfdurchlässigkeit: Geprüft nach DIN EN ISO 12572:2017-05 - entspricht einer diffusionsäquivalenten Luftschichtdicke von ca. 1,93 m.
- A+: Entspricht der französischen Emissionsprüfung gem. Décret-No. 2011-321 + KMR Verordnung

Hinweis

ERFURT-Variovlies-Magnet-Tapeten nicht gegenrollen und nicht knicken, um Beschädigungen auf der Sichtseite vorzubeugen.

Die Entsorgung der Tapetenabfälle kann über den Restmüll erfolgen.

Sofern ein Mangel während der Verarbeitung auftreten sollte, sind die Arbeiten unverzüglich einzustellen und beim Handel zu reklamieren. Beanstandungen ohne Beweisführung (Musterstücke und Einlegezettel) können nicht anerkannt werden. Vorstehende Angaben können nur allgemeine Empfehlungen sein.

Da die Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, befreien unsere Angaben unsere Kunden nicht von der eigenen Prüfung unserer Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Mit Erscheinen einer, durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage verliert die vorliegende Ausgabe ihre Gültigkeit.

Bei technischen Fragen zu unseren Produkten oder zur Verarbeitung unserer Produkte können Sie sich gerne an unsere technische Hotline 0 202 6110 375 oder per Mail an awt@erfurt.com wenden.