



ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System Systemkleber

ERFURT
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN

DIGITALE
FOTOTAPETEN

Produktbeschreibung

Systemkleber

Hersteller

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

Rohstoffe/Herstellung

ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-Systemkleber ist ein einkomponentiger, wasserbasierter Polyurethan-Polymer-Klebstoff aus dem ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System-Set, der speziell für die Verklebung von JuicyWalls-Fototapeten in Nass-Räumen, Küchen und anderen Spritzwasserbereichen entwickelt wurde.

Produktdaten

Gewicht: 2,5 kg Beutel im Kunststoffeimer

Verbrauch: ca. 200 – 250 g/m²

Der Verbrauch kann je nach Struktur der JuicyWalls-Fototapeten sowie Rauigkeit und Saugfähigkeit des Untergrundes variieren.

Produkteigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Lösemittelfrei
- Geringe VOC-Emission (flüchtige organische Verbindungen)

Anwendung

Untergrund

Bei dem Einsatz im Spritzwasserbereich, insbesondere in Nass-Zellen, ist sicherzustellen, dass eine funktionsfähige Flächenabdichtung nach DIN 18534 (Abdichtung von Innenräumen) vorliegt

Es ist ein tapezierfähiger Untergrund gem. BFS-Merkblatt Nr. 16 herzustellen. Je nach Ausführung der vorliegenden Flächenabdichtung empfiehlt sich das vollflächige Abspachteln mit dem mineralischen ERFURT-Systemkleber SR6. Nach Trocknung wird der ERFURT-Systemkleber SR6 geschliffen, um eine glatte, tapezierfähige Fläche zu gewährleisten.

Der Untergrund muss generell trocken, tragfähig, sauber, glatt, staub-, lack- oder ölfrei und für die vorgesehene Verarbeitung von JuicyWalls-Fototapeten hinreichend ebenflächig sein.

Vor der Verklebung der Vliestapeten mit dem ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-Systemkleber ist der Untergrund mit der ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System Grundierung vorzubehandeln.

Die BFS-Merkblätter Nr. 7, 10, Nr. 16 und Nr. 20, sowie VOB/C (18363, 18366 Teil C jeweils Abs. 3) sind zu beachten.

Verarbeitung

Vor den Tapezierarbeiten wird empfohlen, auf eine Akklimatisierung des Klebers von 12 Stunden zu achten. Nicht unter + 10° C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Der ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-Systemkleber ist gebrauchsfertig eingestellt und muss vor der Verarbeitung nur kurz aufgerührt werden. Anschließend ca. 200 – 250 g/m² mittels einer kurzflorigen Farbwalze im Kreuzgang aufrollen.

Die Trockenzeit variiert in Bezug auf Temperatur und Umgebungseigenschaften.

Auf die richtige Menge und gleichmäßige Verteilung achten. Ein zu hoher Kleberauftrag kann zu Kleberanhäufung und damit verbundenen Störungen im Oberflächenbild führen.

Nur so viel Klebstoff auftragen, dass die Vliestapete vor Hautbildung zügig verarbeitet werden kann. Die Offenzeit des Klebers (Hautbildung) beträgt ca. 30 - 40 Minuten (+23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit). Es ist eine vollflächige Verklebung sicherzustellen.

Die JuicyWalls-Fototapeten lotrecht und nahtfrei verkleben. Empfehlenswert ist insbesondere für Nass-Zellen, dass Tapetenbahnen in der entsprechenden Breite der vorgesehenen Tapezierfläche verarbeitet werden, so dass eine homogene, naht- und ansatzfreie Wandgestaltung sichergestellt wird.

Made in Germany

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

Tel.: +49 202 6110 0
Fax: +49 202 6110 89 451

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

JUICYWALLS PRO

www.erfurt.com



Die Bahnen mit dem Tapezierspachtel oder mit der Moosgummiwalze blasenfrei andrücken, Tapezierspachtel in die Ecke drücken und mit einem Cuttermesser beschneiden oder mit der Schere abtrennen. Darauf achten, dass die Flächenabdichtung nicht beschädigt wird.

Bei innenliegenden Ecken das Motiv ca. 5 mm auf die anschließende Wandfläche führen und die Anschlussbahn überlappend verkleben.

Frische Kleberflecken sind direkt mit einem sauberen, feuchten Tuch vorsichtig zu entfernen. Beim Trocknen sind Zugluft sowie starkes Aufheizen des Raumes zu vermeiden.

Nicht unter + 10° C und nicht über +35° C Luft- und Objekttemperatur arbeiten.

Nach der Trocknung der verklebten Fläche (ca. 48 – 72 Stunden) ist die JuicyWalls-Fototapete mit der ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung zu versiegeln.

Renovierung

Im Renovierungsfall muss die alte Vliestapete mechanisch entfernt werden, wobei darauf zu achten ist, dass die funktionsfähige Flächenabdichtung nicht beschädigt wird.

Lagerung

Der ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-Systemkleber ist in der Originalverpackung unter Standardbedingungen (+ 5 °C + 35 °C) für 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Es ist wichtig, den ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-Systemkleber an einem trockenen Ort und fern von Wärmequellen und direkter Sonneneinstrahlung aufzubewahren.

Sicherheits-Hinweise

Bitte beachten Sie die Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge auf den Produkt-Etiketten und im aktuellen Sicherheitsdatenblatt:

<https://www.erfurt.com/de/profis/downloads/sicherheitsdatenblaetter>

Hinweise

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde und Produktreste sind gemäß den örtlichen Richtlinien als Baumaterial zu entsorgen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

Die Verarbeitungs- und Trockenzeit variiert in Abhängigkeit von Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Hohe Temperaturen und Luftfeuchtigkeit verkürzen, niedrige Temperaturen und Luftfeuchtigkeit, sowie nicht saugende Untergründe verlängern die Offen- & Trocken-Zeit.

Werkzeugreinigung: Werkzeug nach der Verarbeitung gründlich mit Wasser reinigen.

Sofern ein Mangel während der Verarbeitung auftreten sollte, sind die Arbeiten unverzüglich einzustellen und beim Handel zu reklamieren. Beanstandungen ohne Beweisführung (Fotos/Restgebände) 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.