



# ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung

**ERFURT**  
WÄNDE ZUM WOHLFÜHLEN

DIGITALE  
FOTOTAPETEN

## Produktbeschreibung

### 2K-PU-Beschichtung

#### Hersteller

ERFURT & SOHN KG • Hugo-Erfurt-Straße 1  
42399 Wuppertal • GERMANY • [www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)

#### Rohstoffe/Herstellung

Die ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung ist eine transparente, zweikomponentige, wasserbasierte Polyurethan-Beschichtung, die speziell zum Schutz und zur Abdichtung von JuicyWalls-Digitaldrucktapeten entwickelt wurde und in Nass-Räumen, Küchen oder in anderen Spritzwasserbereichen eingesetzt werden.

Durch den Einsatz der ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung wird die Oberfläche der JuicyWalls-Digitaldrucktapeten hoch waschbeständig ausgestattet und erzielt eine deutlich höhere Kratz- und Verschleißfestigkeit. Die Beschichtung ist beständig gegen UV-Einstrahlung, Feuchtigkeit, Spritzwasser, Seife und konventionelle Reinigungsmittel.

#### Produktdaten

Flaschen-Inhalt (Komponente A - Stamm): 1 kg

Dosen-Inhalt (Komponente B - Härter): 0,2 kg

Verbrauch der angemischten Beschichtung auf JuicyWalls-Digitaldrucktapeten:

ca. 100 g/m<sup>2</sup> bei glatten Oberflächen

ca. 120 - 150 g/m<sup>2</sup> bei strukturierten Oberflächen

Der Verbrauch kann je nach Rauigkeit und Saugfähigkeit der Vliestapete variieren.

#### Produkteigenschaften

- Transparenter Oberflächenschutz
- Farbechtheit der Tapete bleibt erhalten
- Wasserdicht
- Vergilbt nicht
- Lösemittelfrei

## Anwendung

### Untergrundvorbereitung

Der optimale Untergrund für die ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung sind JuicyWalls-Digitaldrucktapeten.

Die Oberfläche muss trocken, tragfähig, sauber, glatt, staub-, lack- oder öl-frei und ebenflächig sein.

Bei dem Einsatz im Spritzwasserbereich, insbesondere in Nass-Zellen, ist sicherzustellen, dass vor Einsatz des ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System-Sets eine funktionsfähige Flächenabdichtung nach DIN 18534 (Abdichtung von Innenräumen) vorliegt.

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.

### Verarbeitung

Die Flasche der 2K-PU-Beschichtung (1 kg) gut schütteln und in ein sauberes Gebinde schütten. Den Härter (0,2 kg) hinzufügen und solange aufrühren, bis beide Komponenten vollständig und homogen vermischt sind. Die 2K-PU-Beschichtung mit dem Härter in einer gleichmäßigen Schicht mittels einer Lackierwalze (Polyurethan-Schaum) bläschenfrei, im Kreuzgang aufrollen.

Das angemischte Produkt innerhalb von 90 Minuten verarbeiten.

Je nach Saugfähigkeit der Oberfläche ist eine zweite Beschichtung notwendig.

Zwischen der ersten und der zweiten Schicht muss eine Trocknungszeit von mindestens 4 Stunden bei 20 - 23 °C eingehalten werden.

Umgebungs- und Untergrundtemperatur: min. +10 °C / max. +30 °C.

Relative Luftfeuchtigkeit: max. 75 %.

Staubtrocken: 30 Min. bei 20°C
--------------------------------

Vollständige Aushärtung: nach 24 Stunden
--

Stellen Sie sicher, dass auf der Baustelle ein wirksamer Luftaustausch vorhanden ist, um eine Ansammlung von Feuchtigkeit in der Umgebung zu vermeiden, die zu Problemen bei der Aushärtung des Produkts führen könnte.

### Reinigungsempfehlung

Um den Oberflächenschutz der JuicyWalls-Digitaldrucktapeten dauerhaft zu gewährleisten, empfehlen wir die Reinigung mit ph-neutralen Reinigern (ph-Wert 6-8) durchzuführen.

Zur Flächenreinigung empfehlen wir die Verwendung von weichen, also nicht scheuernden, Schwämmen oder Tüchern.

#### 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](mailto:info@erfurt.com)  
Internet: [www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)

**JUICYWALLS** PRO

[www.erfurt.com](http://www.erfurt.com)



## Renovierung

Um die dauerhafte Versiegelung der JuicyWalls-Digitaldrucktapeten zu gewährleisten, empfehlen wir die Fläche nach ca. 2 - 3 Jahren nochmals mit ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung zu überarbeiten.

## Lagerung

Die Lagerung muss trocken, kühl und stehend im ungeöffneten Gebinde erfolgen.

Die ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung ist in der Originalverpackung unter Standardbedingungen (+ 5 °C + 35 °C) für 12 Monate ab Herstellungsdatum haltbar. Es ist wichtig, die ERFURT-JuicyWalls Feuchtraum-System 2K-PU-Beschichtung 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.

**Werkzeugreinigung:** Das Werkzeug mit Wasser reinigen, solange die Beschichtung noch nicht abgebunden ist. Sobald die Beschichtung ausgehärtet ist, kann das Werkzeug nur noch mechanisch gereinigt werden.

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