

# blizz-z Design-Duschrückwand Rostoptik

Fugenlose Wandverkleidung in moderner Rostoptik im Industrialstil



## Eigenschaften:

- Verlegung durch eine Person möglich – keine Spezialwerkzeuge und Tragehilfen nötig
- keine Bruchgefahr bei der Verarbeitung
- einfache Montage: individuell zuschneidbar (z. B. mit herkömmlichen Holz- und Metallbearbeitungswerkzeugen)
- aus Aluminium im Verbund in Premiumqualität
- deutliche Zeitersparnis gegenüber Fliesenverlegung
- vorhandene Fliesen lassen sich mühelos mit der Verbundplatte überarbeiten
- sehr robust und unempfindlich gegenüber Kratzern
- farbstabil, kalkabweisend sowie temperatur- und UV-beständig
- weniger pflegeintensiv und leichter als Naturmaterialien
- schmutz- und wasserabweisend
- Klebmontage auf vorhandenen Fliesen möglich
- Kanten biegsam durch Fräsen einer V-Nut
- Plattenstärke: 3 mm
- Verklebung der Rückwand mit MS-dicht Montageklebstoff (Art.-Nr. 12695) oder mit epoxipro 2K GIGANT (Art.-Nr. 134670)
- für einen sauberen Abschluss empfehlen wir unsere 3 mm-Fliesenschienen (z. B. Art.-Nr. 1088)
- **Lieferzeit: ca. 10 Werktage**

## Anwendungsbereiche:

- Neubau und Sanierung von Duschen und Bädern sowie allen Wohnräumen
- innen
- Wand

Art.-Nr.	180030	180031	180032	180033
Ausführung	Rost dunkel, strukturiert		Rost hell, strukturiert	
Breite	1.250 mm	1.500 mm	1.250 mm	1.500 mm
Höhe	2.550 mm	3.050 mm	2.550 mm	3.050 mm

## Untergrund und Vorbereitung:

Der Untergrund muss fest und tragfähig sein. Minderfeste und/oder nicht tragfähige Oberflächenschichten, extrem dichte und/oder glatte Untergründe, Zementschlämme, Trennschichten (z. B. Schmutz, Staub, Fett, Öl, Farbrete u. ä.) müssen entfernt und/ oder aufgeraut werden (z. B. Blastrac-Verfahren). Vorhandene Fliesenbeläge sind gründlich zu reinigen, um eventuelle Pflegerückstände zu entfernen.

# blizz-z Design-Duschrückwand Rostoptik

## Fugenlose Wandverkleidung in moderner Rostoptik im Industrialstil

### Verarbeitung:

**Sägen:** Die Design-Duschrückwände können mit einer handelsüblichen Handkreissäge, Tischkreissäge oder Stichsäge zugeschnitten werden. Metall oder diamantbestückte Sägeblätter sind bestens dafür geeignet. Bearbeiten Sie die Platten immer von der Rückseite, um die Sichtseite zu schützen.

**Bohren:** Löcher können mit einer Bohrmaschine (Metall- oder Holzbohrer), Lochsägen oder einem Kreisschneider hergestellt werden.

**Fräsen:** Die für eine Abkantung erforderliche V-Nut wird mittels Oberfräse, unabhängig ob Innen- oder Außenecke, immer auf der Plattenrückseite gefräst. Material- und Umgebungstemperatur muss mind. 5°C betragen.

Werden Biegearbeiten bei niedrigen Temperaturen durchgeführt, kann dies ein schleierartiges Aussehen der Beschichtung verursachen. Eine korrekte V-Nut-Fräsung ist so auszuführen, dass die Aluminiumschicht der Sichtseite und ca. 0,2 mm des Kerns bestehen bleibt. Üblich ist die Verwendung von Nutfräsern mit einem Öffnungswinkel von 90° oder 135°. Die Nut selber muss eine Breite bei einem 90° Nutfräser von 3 mm und bei einem 135° Nutfräser von 2 mm betragen (siehe Abbildung). Eine Absaugung der Späne wird ausdrücklich empfohlen.

**Verklebung mit MS-dicht Montageklebstoff Polymer-Hybrid:** Für die Verklebung mit MS-dicht Montageklebstoff Polymer-Hybrid tragen Sie diesen mit einem Randabstand von 3 cm alle 10 cm in gleichmäßigen Raupen auf. Auf die Aushärtezeit des Klebstoffes ist zu achten! Hierfür das technische Merkblatt des Klebstoffes beachten.

**Verklebung mit epoxipro 2K GIGANT:** Die Verklebung mit epoxipro 2K GIGANT erfolgt vollflächig mit einem Randabstand von 1 cm mit einer geeigneten Zahnung je nach Untergrund.

**Anschlussfugen und Endmontage:** Nach dem Anbringen der Design-Duschrückwände muss eine Trocknungszeit von mind. 24 Std. eingehalten werden, um eine Austrocknung des Klebers sicher zu stellen. Die Fugen zwischen einzelnen Platten oder in Eck- und Anschlussbereichen sind mit blizz-z silidicht vario Fliesen- und Naturstein-Silikon zu verschließen. Auch das Anbringen von Armaturen, Brausestangen, etc. kann jetzt erfolgen.

### Hinweise:

- blizz-z Design-Duschrückwände ersetzen keine Abdichtung nach DIN 18534. Diese muss im Vorfeld auf die abzudichtenden Flächen aufgebracht werden.
- Schnitt- und Bohrkanten sollten mit geeignetem Werkzeug entgratet werden. (z.B.: blizz-z Schnellentgrater Art.-Nr.: 156315)
- **Achtung:** Auf der Rückseite der Design-Duschrückwände befindet sich eine durchsichtige Schutzfolie, um die zu verklebende Fläche vor Verunreinigungen zu schützen. Diese ist vor der Verklebung zwingend zu entfernen!

Dieses Merkblatt beruht auf Erfahrungswerten und dient zur Beratung. Alle angegebenen Werte stellen allgemeine Hinweise aufgrund unserer Erfahrung und Prüfungen dar und berücksichtigen nicht den konkreten Anwendungsfall. Aus den Angaben können keine Ersatzansprüche hergeleitet werden. Im Zweifelsfall Eigenversuche durchführen oder technische Beratung einholen. Die Qualität der Arbeit hängt von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch den Anwender ab. Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren vorherige Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 25.09.2023