

Ausschreibungstext für **Mineralit - Balkonplattenbelag** der Mineralit – Mineralgusswerk Laage GmbH, zur vollflächigen Auflage

Pos.	Ausschreibungstext	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtpreis EUR
...	<p>freier Text</p> <p>Balkonplattenbelag ohne Gefälle aus methacrylatgebundenen Gesteinsgranulaten Erzeugnis: Mineralit Hersteller: Mineralit – Mineralgusswerk Laage GmbH; Heinrich-Lanz-Str. 4, 18299 Laage Tel.: 038459/ 661- 0, Fax: 038459/ 661- 23, www.mineralit.info, kontakt@mineralit.info oder gleichwertige Art Materialstärke: 20 mm Gewicht: 20 mm: 47 kg/m² Maße: max. 4.000 x 2.000 mm ohne Fuge Grundriss: Rechteck, Trapez, Radius oder Sonderanfertigung Dekor: gemäß Dekorübersicht des Herstellers Maßtoleranzen: nach DIN 18202 Auflager: vollflächig aufliegend Fugen: 12 – 15 mm bei Wandanschlüssen und Plattenstößen Der Balkonplattenbelag ist fachgerecht gem. Herstelleranleitung zu verlegen. Fugen sind mit dem Sika®-Komponentensystem dauerelastisch zu versiegeln. Das Aufmaß ist vom Verarbeiter zu nehmen. Bedarfsposition: Entwässerung: Entwässerung erfolgt über eingegossene Entwässerungrinne (b= 60 mm) inkl. Lochblechabdeckung und Ablaufstutzen d= 50 mm oder punktuelle Ablaufsysteme (b= 50mm) Randaufkantung: Trapezaufkantung 15/25 mm werkseitig beschichtet im Standarddekor</p> <p>Abmaße:</p> <p>Stück:</p>				

... freier Text

Balkonplattenbelag mit Gefälle
aus methacrylatgebundenen Gesteinsgranulaten

Erzeugnis: Mineralit

Hersteller: Mineralit - Mineralgusswerk Laage GmbH; Heinrich-Lanz-Str. 4, 18299 Laage
Tel.: 038459/ 661- 0, Fax: 038459/ 661- 23, www.mineralit.info, kontakt@mineralit.info
oder gleichwertige Art

Gefälle: bis max. 2 %

Maße: max. 4.000 x 2.000 mm ohne Fuge, Frontsichthöhe min. 15 mm,
für Lösungen mit angegossener Rinne mindestens 20 mm Frontsichthöhe

Grundriss: Rechteck, Trapez, oder Sonderformen

Dekor: gemäß Dekorübersicht des Herstellers

Maßtoleranzen: nach DIN 18202

Auflager: vollflächig aufliegend

Fugen: 12 – 15 mm bei Wandanschlüssen und Plattenstößen

Der Balkonplattenbelag ist fachgerecht gem. Herstelleranleitung zu
verlegen. Fugen sind mit dem Sika®-Komponentensystem dauerelastisch zu versiegeln.
Das Aufmaß ist vom Verarbeiter zu nehmen.

Bedarfsposition:

Entwässerung: Entwässerung erfolgt über eingegossene Entwässerungsrinne (b= 60 mm) inkl.
Lochblechabdeckung und Ablaufstutzen d= 50 mm oder punktuelle Ablaufsysteme
(b= 50mm)

Randaufkantung: Trapezaufkantung 15/25 mm, werkseitig beschichtet im Standarddekor

Abmaße:

Stück: