

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</p> <p>Erzeugnis: Mineralit</p> <p>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</p> <p>Materialstärke: 20 mm</p> <p>Gewicht: 20 mm: 42 kg/m²</p> <p>Maße: max. 4.000 x 2.000 mm ohne Fuge</p> <p>Grundriss: Rechteck, Trapez, Radius oder Sonderanfertigung</p> <p>Dekor: gemäß Dekorübersicht des Herstellers</p> <p>Maßtoleranzen: nach DIN 18202</p> <p>Auflager: vollflächig aufliegend</p> <p>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.</p> <p>Bedarfsposition:</p> <p>Entwässerung: Entwässerung erfolgt über eingegossene Entwässerungsrinne (b= 60 mm) inkl. Lochblechabdeckung und Ablaufstutzen d= 50 mm oder Ablaufsystem (siehe unten beschrieben)</p> <p>Randaufkantung: Trapezaufkantung 15/25mm werkseitig beschichtet im Standarddekor</p>				
	Abmaße:			Stück:	

... 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: 1 % oder 1,5 %

Maße: max. 4.000 x 1.700 mm ohne Fuge, Frontsichthöhe min. 15 mm

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 Ablaufsystem (siehe unten beschrieben)

Randaufkantung: Trapezaufkantung 15/25mm werkseitig beschichtet im Standarddekor

Abmaße:

Stück: