

Ausschreibungstext für **Mineralit - Balkonbodenplatten** mit umlaufendem Auflager

Pos.	Ausschreibungstext	Menge	Einheit	Einheitspreis EUR	Gesamtpreis EUR
...	<p>freier Text</p> <p>Balkonbodenplatten freitragend mit Armierung aus methacrylatgebundenen Gesteinsgranulaten Erzeugnis: Mineralit Hersteller: Mineralit – Mineralgusswerk Laage GmbH; Heinrich-Lanz-Str. 4, 18299 Laage Tel.: 038459/ 661- 0, Fax: 038459/ 661- 23, kontakt@mineralit.info, www.mineralit.info oder gleichwertige Art</p> <p>Materialstärke: 35 mm Gewicht: ca. 80 kg/m² Maße: max. 4.000 x 1.600 mm ohne Fuge Grundriss: Rechteck, Trapez, Radius oder Sonderformen Dekor: gemäß Dekorübersicht des Herstellers Seitenkanten: farbbehandelt (grau) Maßtoleranzen: nach DIN 18202 Verarbeitung: nach Verarbeitungsempfehlungen des Herstellers Fugen: 12 – 15 mm an Plattenstößen und zur Profilwandung Die Balkonbodenplatte 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: Entwässerung: Entwässerung erfolgt über eingegossene Entwässerungrinne (b= 60 mm) inkl. Lochblechabdeckung und Ablaufstutzen d= 50 mm oder Ablaufsystem (siehe unten beschrieben) Randaufkantung: Trapezaufkantung 15/25mm werkseitig beschichtet im Standarddekor</p>				

Abmaße:

Stück:

...

freier Text

Balkonbodenplatten freitragend mit Armierung
aus methacrylatgebundenen Gesteinsgranulaten

Erzeugnis: Mineralit

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

Materialstärke: 25 mm

Gewicht: ca. 53 kg/m²

Maße: max. 4.000 x 2.000 mm ohne Fuge

Grundriss: Rechteck, Trapez, Radius oder Sonderformen

Dekor: gemäß Dekorübersicht des Herstellers

Seitenkanten: farbbehandelt (grau)

Maßtoleranzen: gemäß DIN 18202

Verarbeitung: nach Verarbeitungsempfehlungen des Herstellers

Fugen: 12 – 15 mm an Plattenstößen und zur Profilwandung

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:

...

freier Text

Balkonbodenplatten freitragend mit Armierung
aus methacrylatgebundenen Gesteinsgranulaten

Erzeugnis: Mineralit

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

www.mineralit.info oder gleichwertige Art

Materialstärke: 20 mm

Gewicht: ca. 42 kg/m²

Maße: max. 4.000 x 2.000 mm ohne Fuge

Grundriss: Rechteck, Trapez, Radius oder Sonderformen

Dekor: gemäß Dekorübersicht des Herstellers

Seitenkanten: farbbehandelt (grau)

Maßtoleranzen: nach DIN 18202

Verarbeitung: nach Verarbeitungsempfehlungen des Herstellers

Fugen: 12 – 15 mm an Plattenstößen und zur Profilwandung

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: