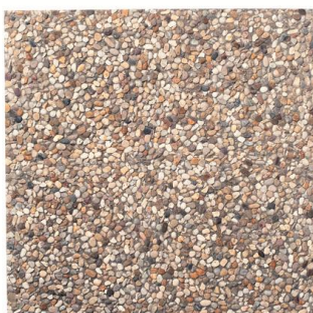


Waschbeton Platten 40x40x4 ohne Fase



	Normalplatte	1 od. 2 Sichtkanten	Halbplatte	Sockelleiste
Farbe	Grau/Braun			
Nennmaß (cm)	40/40	40/40	40/20	40/8
Rastermaß (cm)	Je nach gewünschter Fugenbreite (mindestens 5mm)			
Plattendicke (cm)	3,7	3,7	3,7	1,5
Kantenausbildung	ohne Fase	Soft- oder Hardline	Soft- oder Hardline	Sichtkante gefast
Gewicht (kg/Stk.)	15	15	7,5	1
Flächengewicht (kg/m²)	ca. 90			-
Bedarf (Stk./m²)	6 Stk bei 8mm Fugenbreite		12 Stk bei 8mm Fugenbreite	2,5 Stk/lfm
Verwendungsklasse ÖNORM B3258	P – A 30			-
Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339	NJBSF3			-

PRODUKTDEFINITION

Betonplatte mit Vorsatz aus Natursteinkiesel, die feinst gewaschen werden.

- Vorsatz aus Natursteinkiesel
- gewaschene Oberfläche
- exklusives Design
- frostbeständig
- Hohe Rutsch- und Verschleißfestigkeit

EINSATZBEREICHE

Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche.

FORM UND GESTALTUNG

Oberflächengestaltung:

Edle Splitte im Vorsatzbeton in vielfältigen Farbvarianten. Die Strukturen verstärken das Spiel von Licht und Schatten und lassen die Fläche natürlich erscheinen.

Fugenausbildung:

Die Platten besitzen keine Abstandhalter. Für die Verlegung sind Fugenbreiten von mind. 5mm einzuhalten.

Verband:

Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.

Eine Akzentsetzung ist durch die Kombination mit farbigen Platten möglich.

Seitlicher Abschluss:

Sichtkantenplatten dienen zur Herstellung eines seitlichen Abschlusses bei Terrassen- und Stufenlösungen.

Verlegearten:

Handverlegung oder Hebezange.

BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

Verwendungsklassen ÖNORM B 3258 –Erläuterungen zu Tabellenangaben:

Verwendungsklasse P – A 30

Platte, frostbeständig.

Charakteristische Bruchlast 3,0 kN.

Güteüberwachung:

Das Produkt trägt das CE-Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.

Waschbeton Platten 50x50x3,7 mit Fase



Farbe	Grau/Braun
Nennmaß (cm)	50/50
Rastermaß (cm)	Je nach gewünschter Fugenbreite (mindestens 5mm)
Plattendicke (cm)	3,7
Kantenausbildung	mit Fase
Gewicht (kg/Stk.)	20
Flächengewicht (kg/m²)	ca. 80
Bedarf (Stk./m²)	4
Verwendungsklasse ÖNORM B3258	P – A 30
Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339	NJBSF3

PRODUKTDEFINITION

Betonplatte mit Vorsatz aus Natursteinkiesel, die feinst gewaschen werden.

- Vorsatz aus Natursteinkiesel
- gewaschene Oberfläche
- exklusives Design
- frostbeständig
- Hohe Rutsch- und Verschleißfestigkeit

EINSATZBEREICHE

Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche.

FORM UND GESTALTUNG

Oberflächengestaltung:

Edle Splitte im Vorsatzbeton in vielfältigen Farbvarianten. Die Strukturen verstärken das Spiel von Licht und Schatten und lassen die Fläche natürlich erscheinen.

Fugenausbildung:

Die Platten besitzen keine Abstandhalter. Für die Verlegung sind Fugenbreiten von mind. 5mm einzuhalten.

Verband:

Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.

Eine Akzentsetzung ist durch die Kombination mit farbigen Platten möglich.

Seitlicher Abschluss:

Sichtkantenplatten dienen zur Herstellung eines seitlichen Abschlusses bei Terrassen- und Stufenlösungen.

Verlegearten:

Handverlegung oder Hebezange.

BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

Verwendungsklassen ÖNORM B 3258 –Erläuterungen zu Tabellenangaben:

Verwendungsklasse P – A 30

Platte, frostbeständig.

Charakteristische Bruchlast 3,0 kN.

Güteüberwachung:

Das Produkt trägt das CE-Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.

Waschbeton Platten 50x50x3,7 ohne Fase



	Normalplatte	1 od. 2 Sichtkanten	Halbplatte	Sockelleiste
Farbe	Grau/Braun			
Nennmaß (cm)	50/50	50/50	50/25	50/7,8
Rastermaß (cm)	Je nach gewünschter Fugenbreite (mindestens 5mm)			
Plattendicke (cm)	3,7	3,7	3,7	1,5
Kantenausbildung	ohne Fase	Soft- oder Hardline	Soft- oder Hardline	Sichtkante gefast
Gewicht (kg/Stk.)	20	20	10	1
Flächengewicht (kg/m²)	ca. 80			-
Bedarf (Stk./m²)	4		8	2 Stk./lfm
Verwendungsklasse ÖNORM B3258	P – A 30			-
Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339	NJBSF3			-

PRODUKTDEFINITION

Betonplatte mit Vorsatz aus Natursteinkiesel, die feinst gewaschen werden.

- Vorsatz aus Natursteinkiesel
- gewaschene Oberfläche
- exklusives Design
- frostbeständig
- Hohe Rutsch- und Verschleißfestigkeit

EINSATZBEREICHE

Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche.

FORM UND GESTALTUNG

Oberflächengestaltung:

Edle Splitte im Vorsatzbeton in vielfältigen Farbvarianten. Die Strukturen verstärken das Spiel von Licht und Schatten und lassen die Fläche natürlich erscheinen.

Fugenausbildung:

Die Platten besitzen keine Abstandhalter. Für die Verlegung sind Fugenbreiten von mind. 5mm einzuhalten.

Verband:

Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.

Eine Akzentsetzung ist durch die Kombination mit farbigen Platten möglich.

Seitlicher Abschluss:

Sichtkantenplatten dienen zur Herstellung eines seitlichen Abschlusses bei Terrassen- und Stufenlösungen.

Verlegearten:

Handverlegung oder Hebezange.

BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

Verwendungsklassen ÖNORM B 3258 –Erläuterungen zu Tabellenangaben:

Verwendungsklasse P – A 30

Platte, frostbeständig.

Charakteristische Bruchlast 3,0 kN.

Güteüberwachung:

Das Produkt trägt das CE-Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.

Waschbeton Platten 40x40x4 mit Fase



Farbe	Grau/Braun
Nennmaß (cm)	40/40
Rastermaß (cm)	Je nach gewünschter Fugenbreite (mindestens 5mm)
Plattendicke (cm)	3,7
Kantenausbildung	mit Fase
Gewicht (kg/Stk.)	15
Flächengewicht (kg/m2)	ca. 90
Bedarf (Stk./m2)	6 Stk bei 8mm Fugenbreite
Verwendungsklasse ÖNORM B3258	P – A 30
Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339	NJBSF3

PRODUKTDEFINITION

Betonplatte mit Vorsatz aus Natursteinkiesel, die feinst gewaschen werden.

- Vorsatz aus Natursteinkiesel
- gewaschene Oberfläche
- exklusives Design
- frostbeständig
- Hohe Rutsch- und Verschleißfestigkeit

EINSATZBEREICHE

Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche.

FORM UND GESTALTUNG

Oberflächengestaltung:

Edle Splitte im Vorsatzbeton in vielfältigen Farbvarianten. Die Strukturen verstärken das Spiel von Licht und Schatten und lassen die Fläche natürlich erscheinen.

Fugenausbildung:

Die Platten besitzen keine Abstandhalter. Für die Verlegung sind Fugenbreiten von mind. 5mm einzuhalten.

Verband:

Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.

Eine Akzentsetzung ist durch die Kombination mit farbigen Platten möglich.

Seitlicher Abschluss:

Sichtkantenplatten dienen zur Herstellung eines seitlichen Abschlusses bei Terrassen- und Stufenlösungen.

Verlegearten:

Handverlegung oder Hebezange.

BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

Verwendungsklassen ÖNORM B 3258 –Erläuterungen zu Tabellenangaben:

Verwendungsklasse P – A 30

Platte, frostbeständig.

Charakteristische Bruchlast 3,0 kN.

Güteüberwachung:

Das Produkt trägt das CE-Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.

Waschbeton Platten 50x50x3,7 mit Fase



Farbe	Grau/Braun
Nennmaß (cm)	50/50
Rastermaß (cm)	Je nach gewünschter Fugenbreite (mindestens 5mm)
Plattendicke (cm)	3,7
Kantenausbildung	mit Fase
Gewicht (kg/Stk.)	20
Flächengewicht (kg/m²)	ca. 80
Bedarf (Stk./m²)	4
Verwendungsklasse ÖNORM B3258	P – A 30
Qualitätsklasse ÖNORM EN 1339	NJBSF3

PRODUKTDEFINITION

Betonplatte mit Vorsatz aus Natursteinkiesel, die feinst gewaschen werden.

- Vorsatz aus Natursteinkiesel
- gewaschene Oberfläche
- exklusives Design
- frostbeständig
- Hohe Rutsch- und Verschleißfestigkeit

EINSATZBEREICHE

Haus- und Gartenanlagen, Terrassenflächen, Stufenanlagen, Balkone, Wintergärten, Loggien, Eingangsbereiche.

FORM UND GESTALTUNG

Oberflächengestaltung:

Edle Splitte im Vorsatzbeton in vielfältigen Farbvarianten. Die Strukturen verstärken das Spiel von Licht und Schatten und lassen die Fläche natürlich erscheinen.

Fugenausbildung:

Die Platten besitzen keine Abstandhalter. Für die Verlegung sind Fugenbreiten von mind. 5mm einzuhalten.

Verband:

Je nach gewünschtem Effekt können die Platten mit Kreuzfugen oder versetzten Fugen (voll auf Fuge) verlegt werden.

Eine Akzentsetzung ist durch die Kombination mit farbigen Platten möglich.

Seitlicher Abschluss:

Sichtkantenplatten dienen zur Herstellung eines seitlichen Abschlusses bei Terrassen- und Stufenlösungen.

Verlegearten:

Handverlegung oder Hebezange.

BAUPHYSIKALISCHE ANGABEN

Verwendungsklassen ÖNORM B 3258 –Erläuterungen zu Tabellenangaben:

Verwendungsklasse P – A 30

Platte, frostbeständig.

Charakteristische Bruchlast 3,0 kN.

Güteüberwachung:

Das Produkt trägt das CE-Zeichen und es erfolgt eine regelmäßige Überwachung.