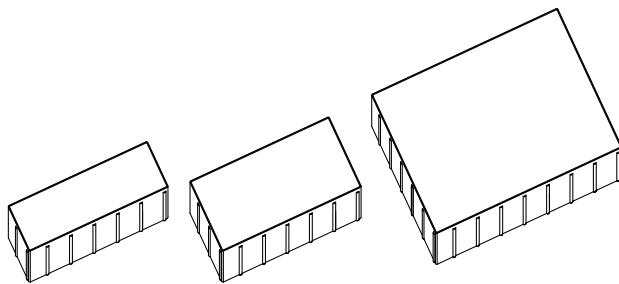


LITTORAL

12cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application



Anwendungsbereiche

Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
600 x 200 x 120	595 x 195 x 120	276	36	8.3	32	3.8	1.056
600 x 300 x 120	595 x 295 x 120		54	5.6	24	4.3	1.188
800 x 600 x 120	795 x 595 x 120		138	2.1	10	4.8	1.330

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	600x200x120	600x300x120	800x600x120
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B	A / B / C / D	A / B / C / D

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2/B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	14 à / bis 30
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	140 à / bis 300
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	14 à / bis 30
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

LITTORAL

12cm



Disponible aussi en variante Littoral Eco
Erhältlich auch als Littoral Eco Variante



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Les dalles Littoral portent leur nom avec fierté, car elles ont été spécialement conçues pour embellir l'Esplanade de Malo-les-Bains. Grâce aux trois formats disponibles, une multitude d'aménagements sont possibles.

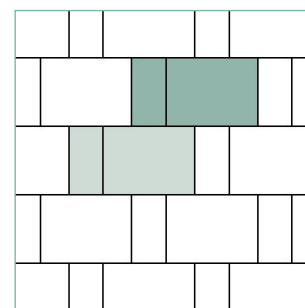
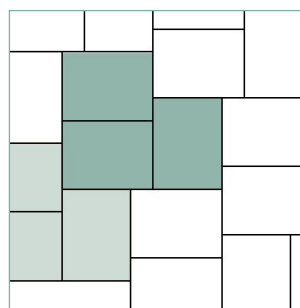
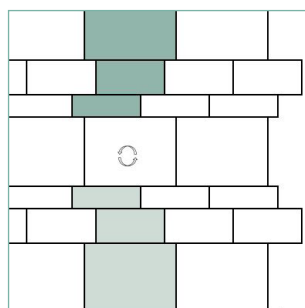
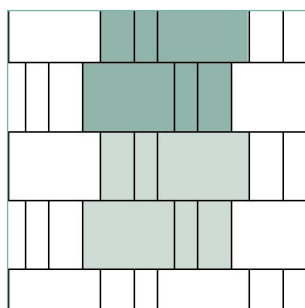
Die Littoral-Platten tragen ihren Namen nicht ohne Grund: sie wurden speziell für die Erneuerung der Esplanade von Malo-les-Bains entwickelt. Dank der drei verfügbaren Formate sind zahlreiche Verlegemuster denkbar.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

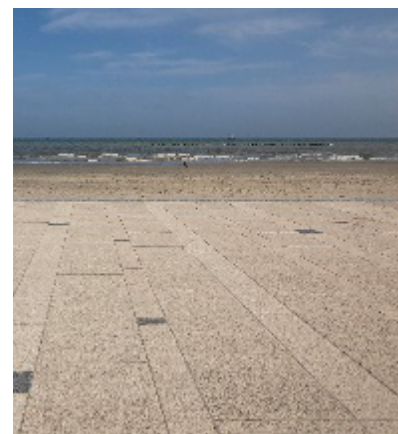
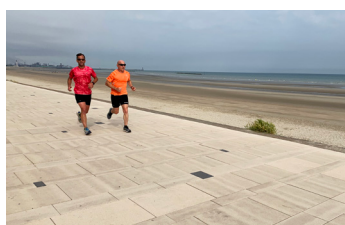
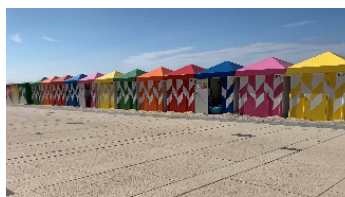
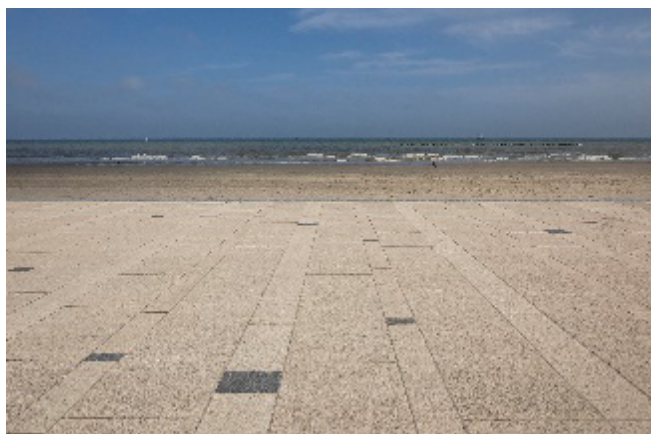
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



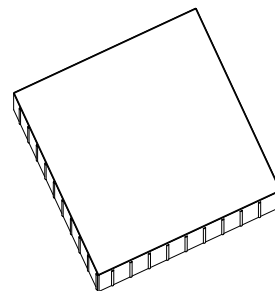
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



LINEARIS

8cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
1000 x 1000 x 80	997 x 997 x 80	187	187	1	7	7	1.309

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	1000 x 1000 x 80
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Surfaces / Oberflächen	Colormix	Granola
Teintes / Farben	Rouille	Alba / Onyx

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	< 6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	14
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	140
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	14
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	1 / S

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

LINEARIS

8cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Les dalles Linearis sont le choix parfait pour vos terrasses, chemins et autres espaces extérieurs dans les domaines privés et publics. Elles offrent une multitude d'avantages qui en font la solution idéale pour une architecture contemporaine.

Linearis-Platten sind die perfekte Wahl für Ihre Terrassen, Wege und andere Außenanlagen im privaten und öffentlichen Bereich. Sie bieten eine Vielzahl von Vorteilen, die sie zur idealen Lösung für zeitgenössische Architektur machen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen



Alba

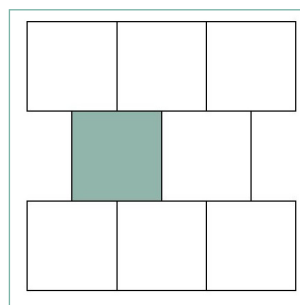
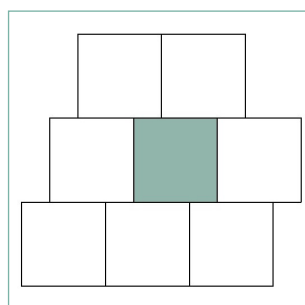
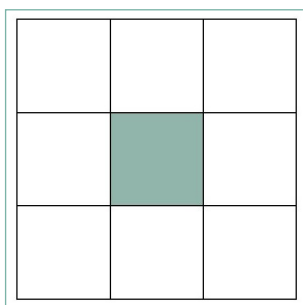


Onyx



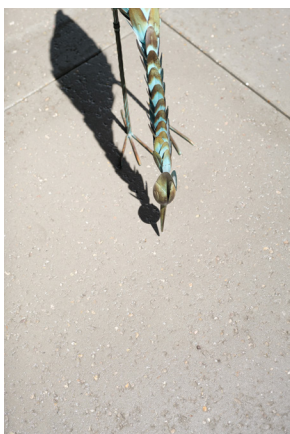
Rouille

Calepinages / Verlegemuster



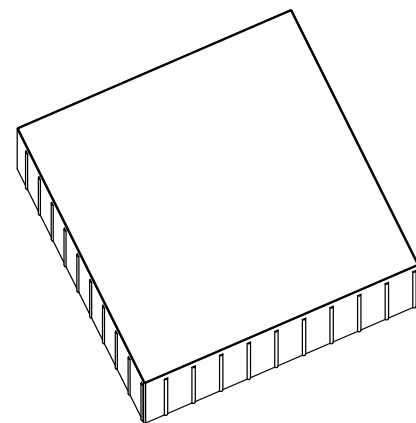
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



LINEARIS

14cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
1000 x 1000 x 140	997 x 997 x 140	324	324	1	4	4	1.296

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	1000 x 1000 x 140
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D / E / F

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	30
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	300
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	30
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R 13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

LINEARIS

14cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Les dalles Linearis sont le choix parfait pour vos terrasses, chemins et autres espaces extérieurs dans les domaines privés et publics. Elles offrent une multitude d'avantages qui en font la solution idéale pour une architecture contemporaine.

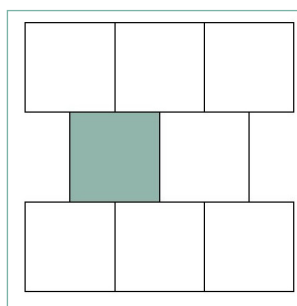
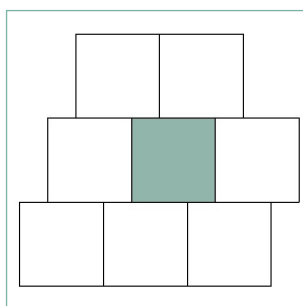
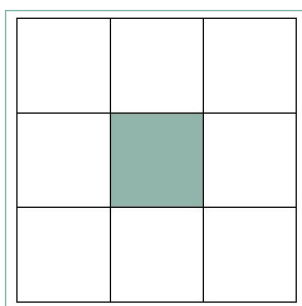
Linearis-Platten sind die perfekte Wahl für Ihre Terrassen, Wege und andere Außenanlagen im privaten und öffentlichen Bereich. Sie bieten eine Vielzahl von Vorteilen, die sie zur idealen Lösung für zeitgenössische Architektur machen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

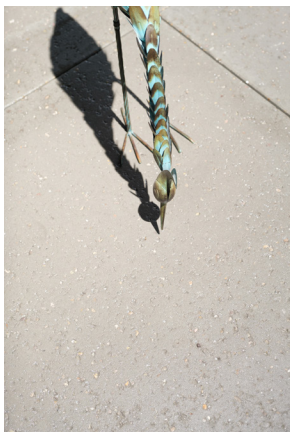
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



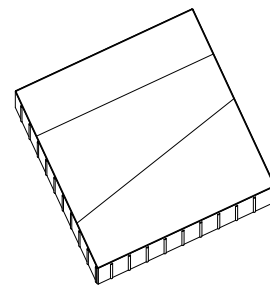
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



LINEARIS

DESIGN 8cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
1000 x 1000 x 80	997 x 997 x 80	187	187	1	7	7	1.309

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	1000 x 1000 x 80
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	14
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	140
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	14
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R 13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	1 / S

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

LINEARIS DESIGN 8cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Avec Linearis Design, notre dalle de 1 x 1m s'enrichit d'une variante design. Cette dalle de grand format aux faux joints peut être posée selon différents modèles de calepinages et garantit un aspect individuel.

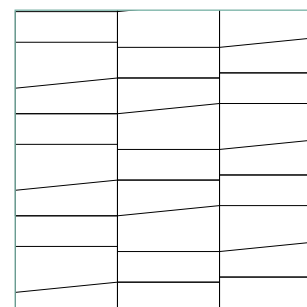
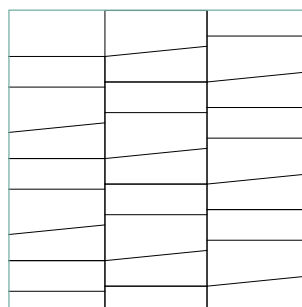
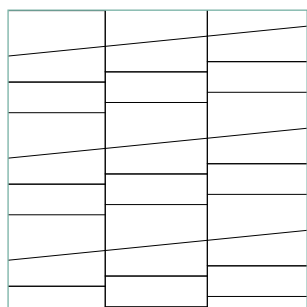
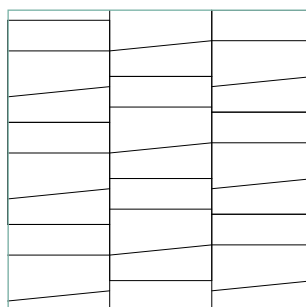
Mit Linearis Design wird unsere bekannte 1 x 1m Platte um eine Designer Variante erweitert. Die großformatige Platte mit Scheinfugen lässt sich in unterschiedlichen Verlegemustern verlegen und garantiert ein individuelles Erscheinungsbild.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

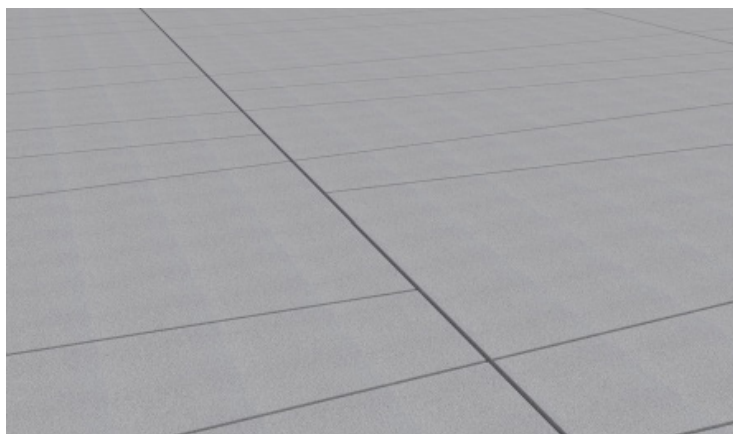
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster

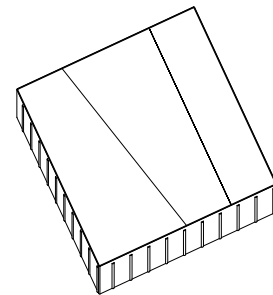


D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



LINEARIS DESIGN 14cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
1000 x 1000 x 140	997 x 997 x 140	324	324	1	4	4	1.296

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	1000 x 1000 x 140
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D / E / F

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2/B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	30
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	300
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	30
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

LINEARIS DESIGN 14cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Avec Linearis Design, notre dalle de 1 x 1m s'enrichit d'une variante design. Cette dalle de grand format aux faux joints peut être posée selon différents modèles de calepinages et garantit un aspect individuel.

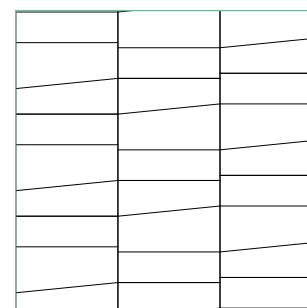
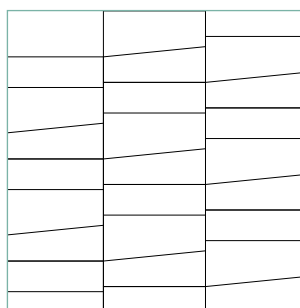
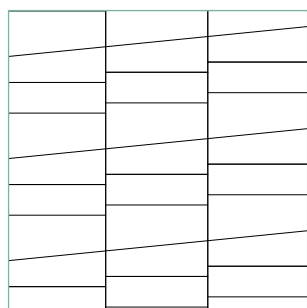
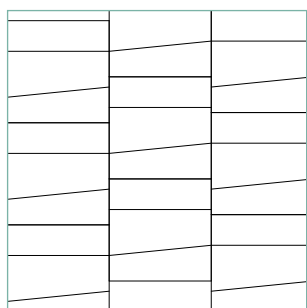
Mit Linearis Design wird unsere bekannte 1 x 1m Platte um eine Designer Variante erweitert. Die großformatige Platte mit Scheinfugen lässt sich in unterschiedlichen Verlegemustern verlegen und garantiert ein individuelles Erscheinungsbild.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

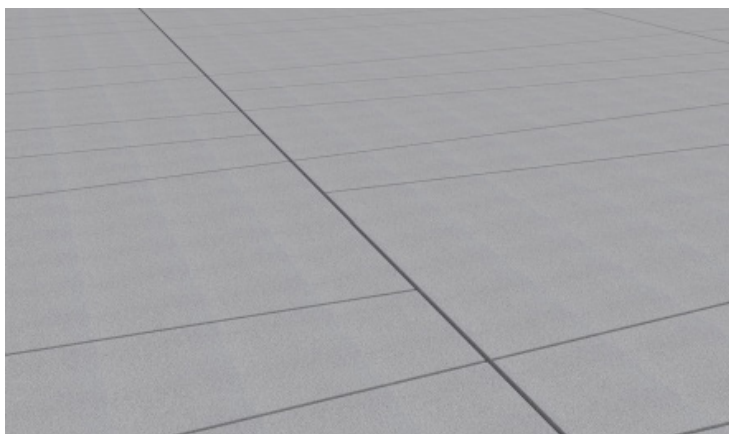
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



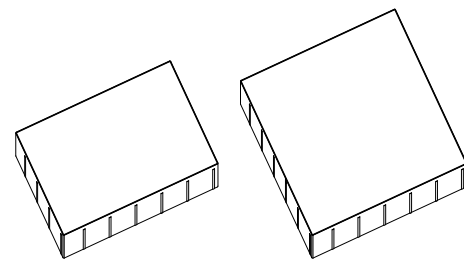
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



ALINEA

10 cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
750 x 500 x 100	746 x 496 x 100	240	90	1.77	14	4.5	1.080
750 x 750 x 100	746 x 496 x 100	240	130	2.66	8	5.25	1.260

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	750 x 500 x 100	750 x 750 x 100
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D	A / B / C / D / E / F

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	30
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	300
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	30
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

ALINEA

10cm

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Grâce à sa géométrie rectiligne et dépouillée, le revêtement s'harmonise parfaitement avec l'architecture contemporaine. Il se distingue par un design pur et intemporel.

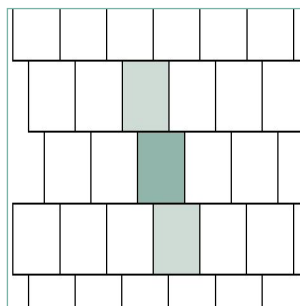
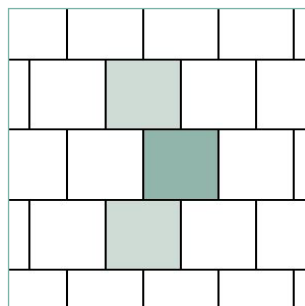
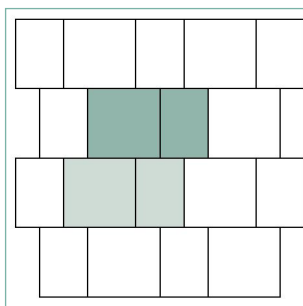
Mit ihrer geradlinigen und schlichten Geometrie passen diese Flächensysteme hervorragend zur zeitgenössischen Architektur. Das kompromisslose Design bleibt unabhängig von aktuellen Trends bestehen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

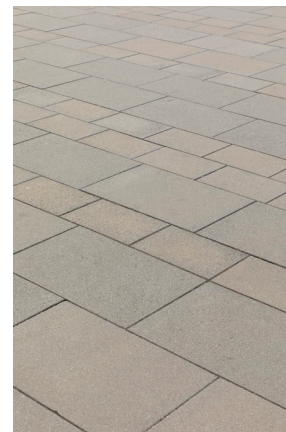
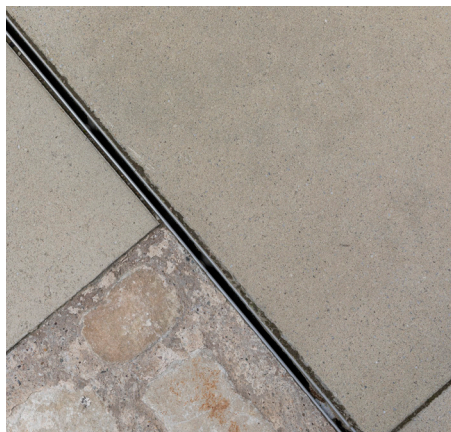
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



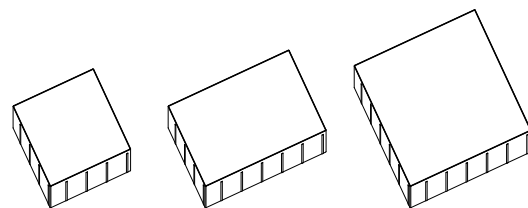
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



ALINEA

12cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application



Anwendungsbereiche

Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
** 500 x 500 x 120	496 x 496 x 120	288	69	4	16	4	1.152
750 x 500 x 120	746 x 496 x 120	288	108	2.66	12	54.5	1.296
750 x 750 x 120	748 x 748 x 120	277.5	162	1.78	6	3.375	937

** Classifications /Klassifizierungen

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	500 x 500	750 x 500	750 x 750
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D / E / F	A / B / C / D / E / F	?

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	30
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	300
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	30
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K**
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / L
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / P**
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / R
	3 / D
	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

ALINEA

12cm

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Grâce à sa géométrie rectiligne et dépouillée, le revêtement s'harmonise parfaitement avec l'architecture contemporaine. Il se distingue par un design pur et intemporel.

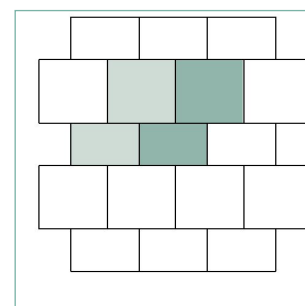
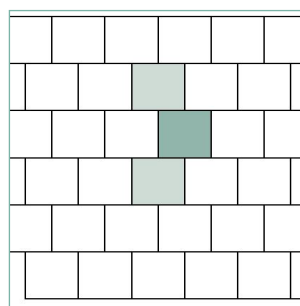
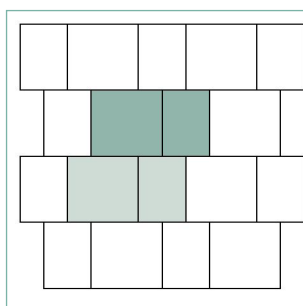
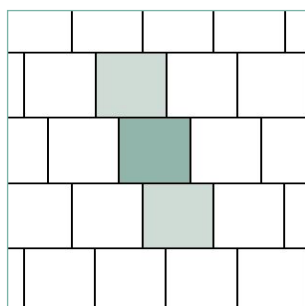
Mit ihrer geradlinigen und schlichten Geometrie passen diese Flächensysteme hervorragend zur zeitgenössischen Architektur. Das kompromisslose Design bleibt unabhängig von aktuellen Trends bestehen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

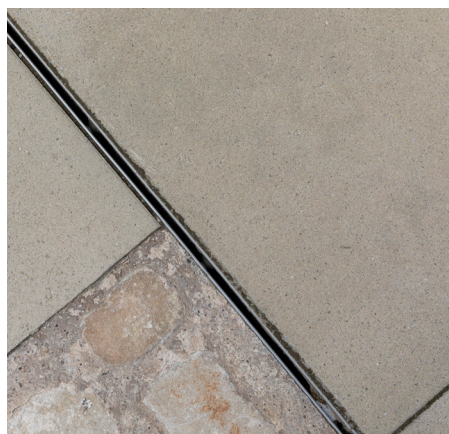
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



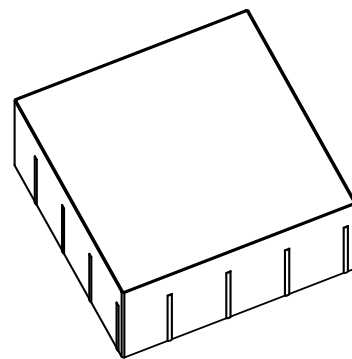
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



ALINEA

15cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm)	Dimensions réelles (mm)	Poids (kg/m ²)	Poids (kg/pièce)	Besoin par m ²	Pièces par palette	m ² par palette	kg par palette
Maße (mm)	Reale Maße (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Stück)	Bedarf pro m ²	Stück pro Palette	m ² pro Palette	kg pro Palette
500 x 500 x 150	496 x 496 x 150	345	86	4	12	3	1.032

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	500 x 500
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D / E / F

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	30
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	300
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	30
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / P
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

ALINEA

15cm

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Grâce à sa géométrie rectiligne et dépouillée, le revêtement s'harmonise parfaitement avec l'architecture contemporaine. Il se distingue par un design pur et intemporel.

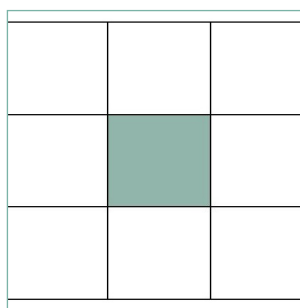
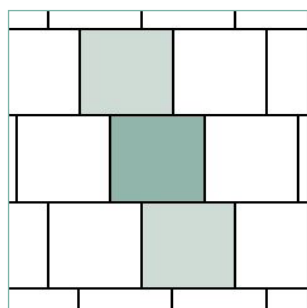
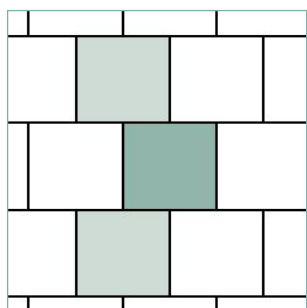
Mit ihrer geradlinigen und schlichten Geometrie passen diese Flächensysteme hervorragend zur zeitgenössischen Architektur. Das kompromisslose Design bleibt unabhängig von aktuellen Trends bestehen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

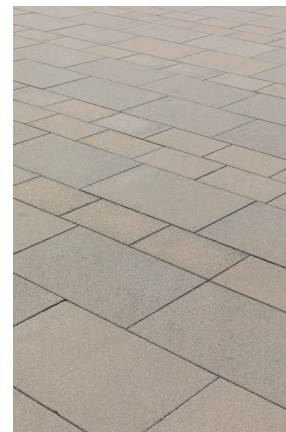
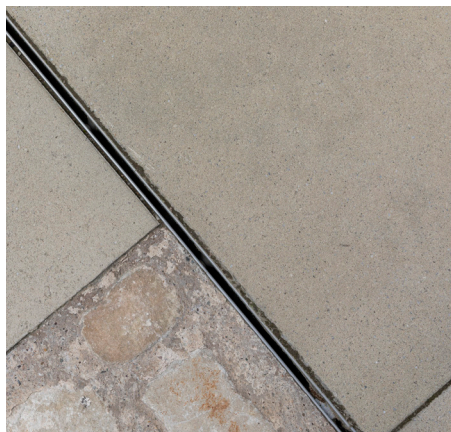
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



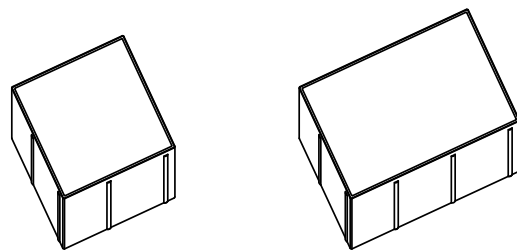
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



ELEGANCE

12cm



Description / Beschreibung

Dalles bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platten aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
300 x 300 x 120	298 x 298 x 120	276	25	11.10	48	4.32	1.195
450 x 300 x 120	448 x 298 x 120	276	39	7.40	32	4.32	1.194

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	300 x 300	450 x 300
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B / C / D / E / F	A / B / C / D / E / F

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben	Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage
------------------	--

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	≥250N/mm ≥3,6 MPa
Classe charge de rupture caractéristique / Klasse charakteristische Bruchlast	/
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	/
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	/
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	/

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

ELEGANCE

12cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Les pavés Elégance ont été conçues pour tout aménagement public: places publiques, rue piétonnes et espaces partagés, cours d'école, bandes de stationnement, etc.

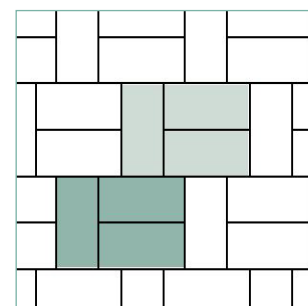
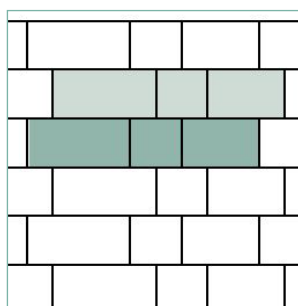
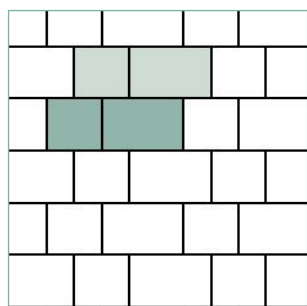
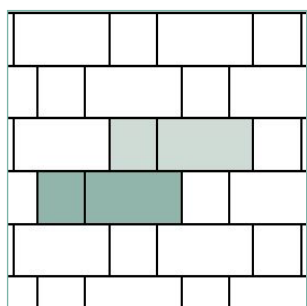
Die Pflastersteine der Elégance-Serie wurden für unterschiedlichste Bereiche konzipiert: öffentliche Plätze, Fußgängerzonen und «shared spaces», Schulhöfe, Parkplätze, usw.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



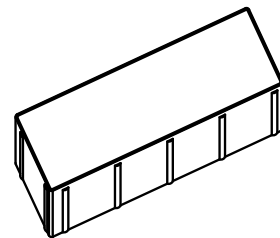
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



ATLAS

8cm



Description / Beschreibung

Dalle bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platte aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
450 x 150 x 80	448 x 148 x 80	185	12	14.8	96	6.48	1.158

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	450x150x80
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A / B

Teintes & surfaces standard / Standard Farben & Oberflächen

Surfaces / Oberflächen	Gravure / Granola
Teintes / Farben	Alba / Lava / Magma

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6	Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B	Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	7	Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / P
Classe Charge de rupture caractéristique / Klasse Charakteristische Bruchlast	70	Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	7	Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13		

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

ATLAS

8cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Les pavés Atlas revendiquent fièrement leur caractère authentique de «béton brut» et offrent une combinaison unique de naturel et d'originalité. Grâce à leur sélection de teinte et aux agrégats utilisés, ils créent une esthétique qui n'a pas encore été vue sur le marché des revêtements extérieurs.

Die Atlas-Platten betonen bewusst ihren „Rohbeton“-Charakter und bieten mit ihrer Farbauswahl und den verwendeten Zuschlagstoffen eine einzigartige Kombination aus Naturbelassenheit und Originalität, die auf dem Markt für Außenpflaster bisher einzigartig ist.

Teintes & surfaces standards/ Standard Farben & Oberflächen

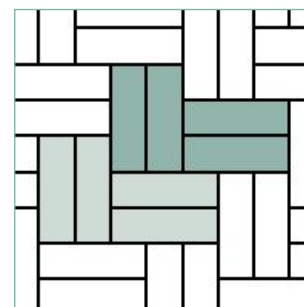
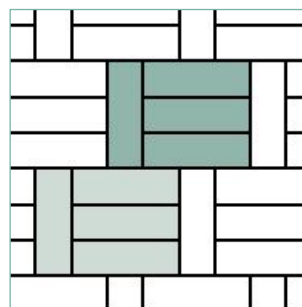
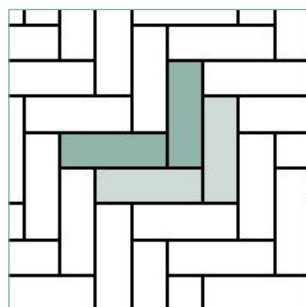
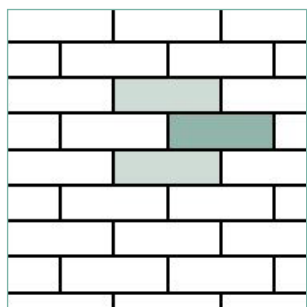


Alba

Lava

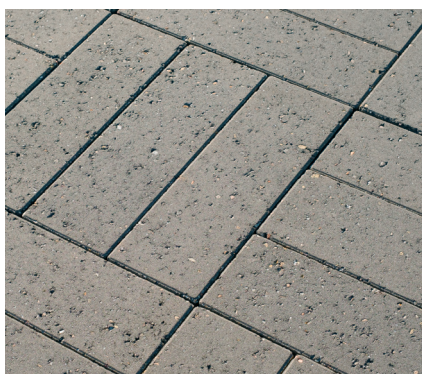
Magma

Calepinages / Verlegemuster



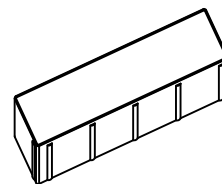
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



STRETCH

8cm



Description / Beschreibung

Dalle bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platte aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm)	Dimensions réelles (mm)	Poids (kg/m ²)	Poids (kg/pièce)	Besoin par m ²	Pièces par palette	m ² par palette	kg par palette
Maße (mm)	Reale Maße (mm)	Gewicht (kg/m ²)	Gewicht (kg/Stück)	Bedarf pro m ²	Stück pro Palette	m ² pro Palette	kg pro Palette
450 x 120 x 80	446.5 x 116.5 x 80	185	11	18.5	112	6.048	1.118

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	450 x 120 x 80
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A

Teintes & surfaces standard / Standard Farben & Oberflächen

Surfaces / Oberflächen	Granola	Saphir	Satin
Teintes / Farben	Aurea	Onyx / Aurea / Dakar	Onyx / Perle

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	7
Classe Charge de rupture caractéristique / Klasse Charakteristische Bruchlast	70
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	7
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / P
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

STRETCH

8cm

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

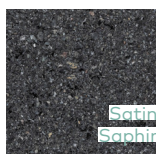
Le Stretch est une dalle allongée, conçue pour un usage piétonnier et adaptée aux véhicules très légers. Elle donne à vos espaces extérieurs l'apparence d'un parquet. Avec un choix parmi 6 teintes et finition différentes, vous avez la possibilité de créer un patchwork de nuances.

Stretch ist eine längliche Platte, die für den Fußgängerverkehr und für sehr leichte Fahrzeuge geeignet ist. Sie verleiht Ihren Außenanlagen das Bild eines Parketts. mit einer Auswahl an 6 verschiedenen Farben und Oberflächen haben Sie die Möglichkeit, ein Patchwork aus Farbtönen zu erstellen.

Teintes & surfaces standards/ Standard Farben & Oberflächen



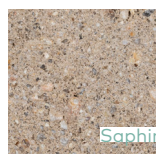
Aurea



Onyx



Aurea

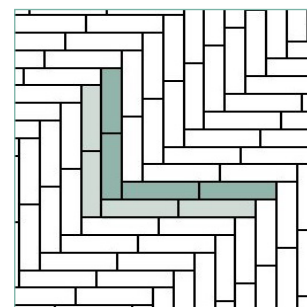
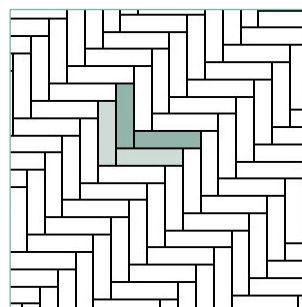
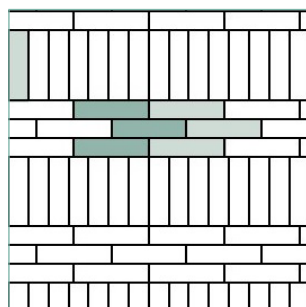
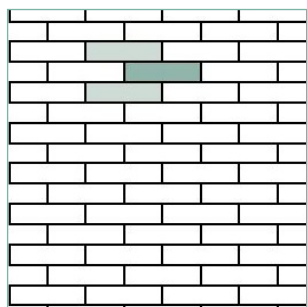


Dakar



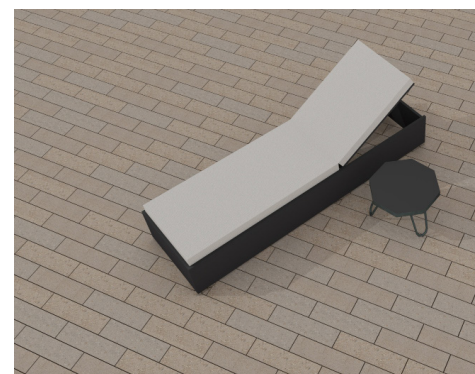
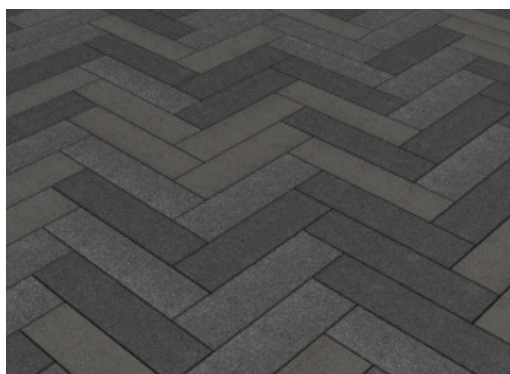
Perle

Calepinages / Verlegemuster



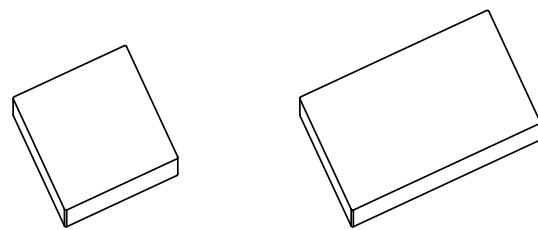
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen



DALLE TROTTOIR

4cm



Description / Beschreibung

Dalle bi-couches en béton DIN EN 1339 / Zweischichtige Platte aus Beton nach DIN EN 1339

Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Caractéristiques géométriques / Geometrische Eigenschaften

Dimensions (mm) Maße (mm)	Dimensions réelles (mm) Reale Maße (mm)	Poids (kg/m ²) Gewicht (kg/m ²)	Poids (kg/pièce) Gewicht (kg/Stück)	Besoin par m ² Bedarf pro m ²	Pièces par palette Stück pro Palette	m ² par palette m ² pro Palette	kg par palette kg pro Palette
300 x 300 x 40	297 x 297 x 40	99	9	11	144	12.96	1.296
500 x 300 x 40	497 x 297 x 40	99	15	7	90	13.5	1.350

Usage prévu / Vorgesehene Nutzung

	300 x 300	500 x 300
Usage prévu* / Vorgesehene Nutzung*	A	A

Teintes & surfaces standard / Standard Farben & Oberflächen

Surfaces / Oberflächen	Classic
Teintes / Farben	Basalte pur / Béton / Basalte anthracite noirci

Performances normatives & classifications CE / Normanforderungen & CE Klassifizierungen

Absorption d'eau (M-%) / Wasseraufnahme (M-%)	≤6
Absorption d'eau - classe marquage / Wasseraufnahme - Klasse Kennzeichnung	2 / B
Charge de rupture caractéristique (kn) / Charakteristische Bruchlast (kn)	4,5 à / bis 7
Classe Charge de rupture caractéristique / Klasse Charakteristische Bruchlast	45 à / bis 70
Marquage classe charge de rupture / Kennzeichnung charakteristische Bruchlastklasse	4 à / bis 7
Classe résistance glissance / Rutschfestigkeitsklasse	R13

Résistance à l'abrasion classe - marquage / Abriebwiderstand - Klasse	4 / I
Rectitude classe - marquage / Rechtwinkligkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / K
Dimensions classe - marquage / Maßhaltigkeit Klasse - Kennzeichnung	2 / P
Aggression climatique classe - marquage / Witterungsbeständigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / D
Résistance à la flexion classe - marquage / Biegezugfestigkeit Klasse - Kennzeichnung	3 / U

* A: Piétons et véhicules très légers (< 600 kg / roue)
 B: Piétons et petits véhicules de livraison (< 900 kg / roue)
 C: Petits camions (< 2500 kg / roue) occasionnels à vitesse réduite (< 30 km/h)
 D: Petits camions (< 2500 kg / roue) jusque 50 passages/jour à vitesse normale
 E: Camions (<6500kg/roue) occasionnels à vitesse réduite
 F: Camions (<6500kg/roue) jusque 50 passages / jour à vitesse normale

A: Fußgänger und leichte Fahrzeuge (< 600 kg / Rad)
 B: Fußgänger und leichte Lieferfahrzeuge (< 900 kg / Rad)
 C: Gelegentliche Benutzung durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei reduzierter Geschwindigkeit (< 30 km/h)
 D: Bis zu 50 Benutzungen/Tag durch Lieferfahrzeuge (< 2500 kg / Rad) bei normaler Geschwindigkeit
 E: Gel. Benutzung d.LKW's (<6500kg/Rad) bei red. Geschwindigkeit (<30km/h)
 F: Bis zu 50 Benutzungen / Tag durch LKW (<6500kg/Rad bei norm. Geschwindigkeit)

DALLE TROTTOIR

4cm



Domaines d'application

Anwendungsbereiche



Description / Beschreibung

Les dalles de 30 x 30cm sont couramment utilisées dans les zones urbaines pour les trottoirs et peuvent également être adaptées à des surfaces à circulation légère (4cm) ou régulière (8cm).

Gehwegplatten von 30 x 30cm werden in Städten üblicherweise für Bürgersteige verwendet und finden auch Anwendung auf gelegentlich (4cm) oder regelmäßig (8cm) befahrenen Flächen.

Teintes & surfaces standards/ Standard Farben & Oberflächen



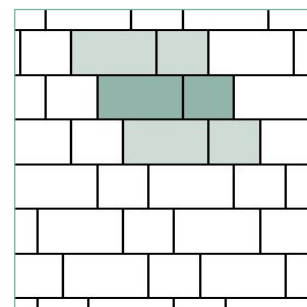
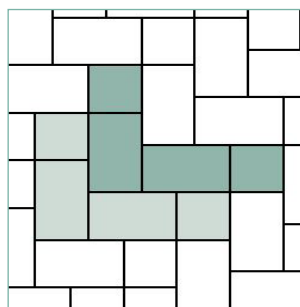
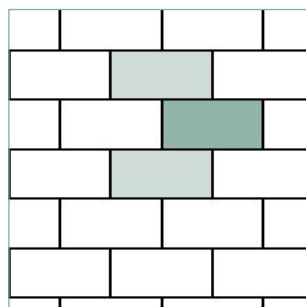
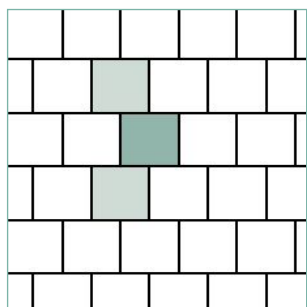
Basalte pur



Gris

Basalte anthracite
noirci

Calepinages / Verlegemuster



D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

Impressions / Impressionen

