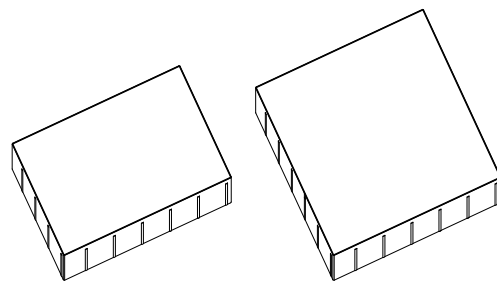


ALINEA

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.

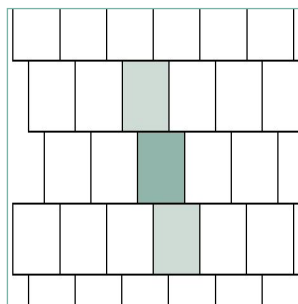
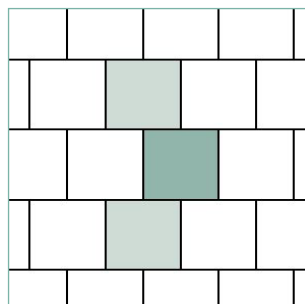
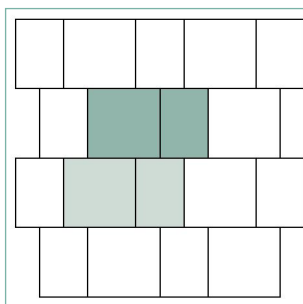
Mit ihrer geradlinigen und schlichten Geometrie passen diese Flächensysteme hervorragend zur zeitgenössischen Architektur. Das kompromisslose Design bleibt unabhängig von aktuellen Trends bestehen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

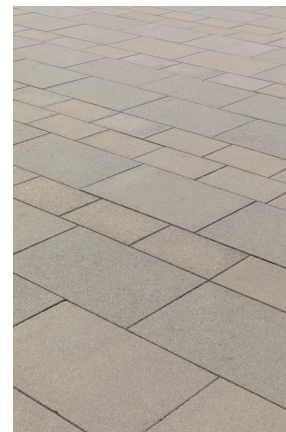
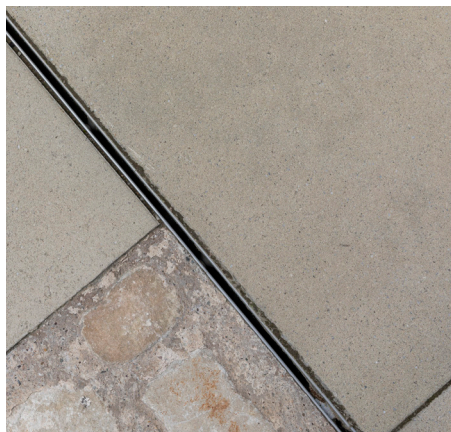
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



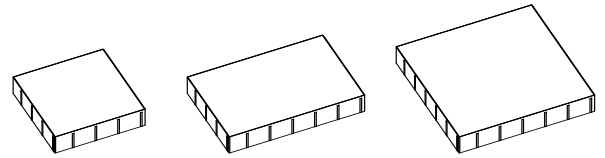
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

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	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

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.

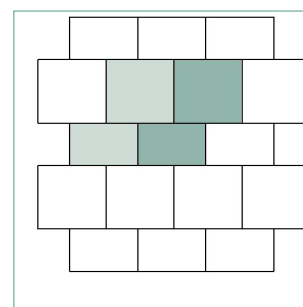
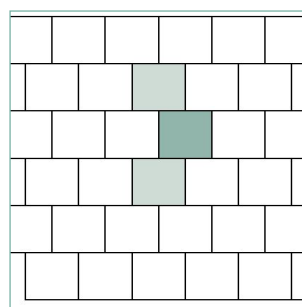
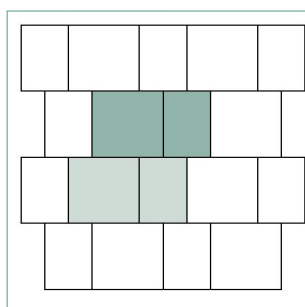
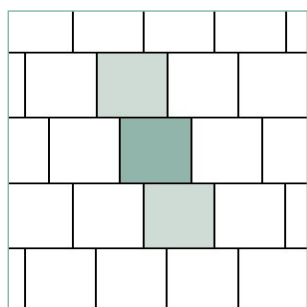
Mit ihrer geradlinigen und schlichten Geometrie passen diese Flächensysteme hervorragend zur zeitgenössischen Architektur. Das kompromisslose Design bleibt unabhängig von aktuellen Trends bestehen.

Teintes & surfaces / Farben & Oberflächen

Teintes / Farben

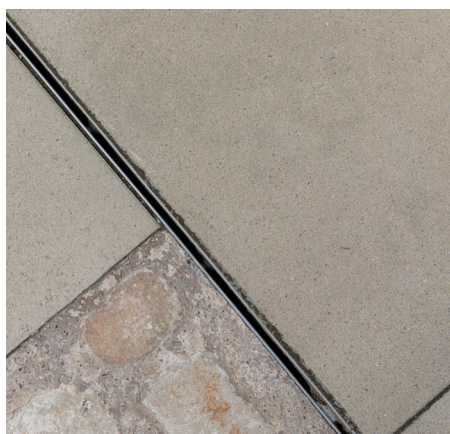
Plus de 40 teintes en différentes surfaces disponibles sur demande / Mehr als 40 Farben in unterschiedlichen Oberflächen auf Anfrage

Calepinages / Verlegemuster



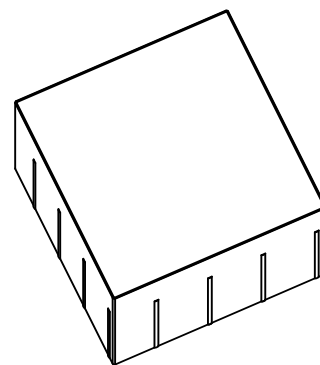
D'autres calepinages disponibles sur notre site internet / Weitere Verlegemuster auf unserer Internetseite

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.

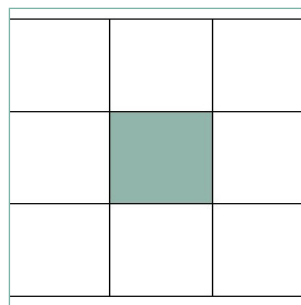
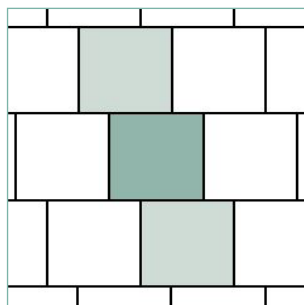
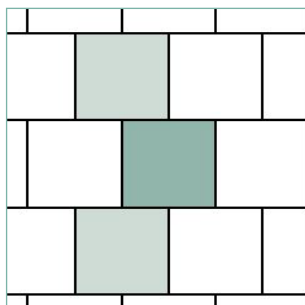
Mit ihrer geradlinigen und schlichten Geometrie passen diese Flächensysteme hervorragend zur zeitgenössischen Architektur. Das kompromisslose Design bleibt unabhängig von aktuellen Trends bestehen.

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

