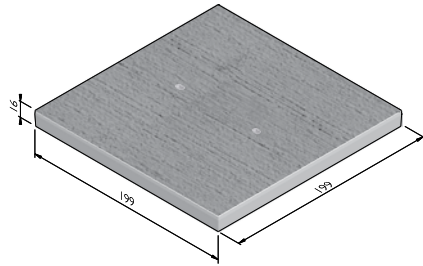


FICHE DE LIGNE DE PRODUITS DALLE DE PLANCHER INDUSTRIELLE AVEC STRUCTURE

DALLE DE PLANCHER AVEC CHANFREIN

Dimensions (lxLxh cm)	Poids (kg)	Chanfrein (mm)	Classe de charge
99x199x14 ^{1,2}	684,00	10/10	450 kg
99x199x16 ^{1,2}	770,00	10/10	600 kg
149x199x14 ^{1,2}	1026,00	10/10	450 kg
149x199x16 ^{1,2}	1155,00	10/10	600 kg
199x199x14 ^{1,2}	1368,00	10/10	450 kg
199x199x16 ^{1,2}	1539,00	10/10	600 kg

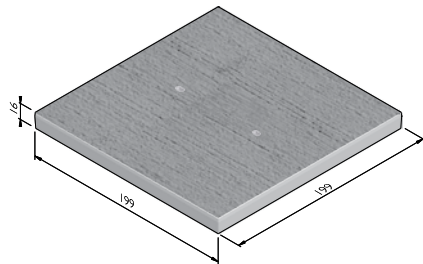
- 1 Avec surface brossée.
2 Chanfrein 10x10 mm, avec tubes de levage.



DALLE DE PLANCHER CONSTRUCTIVE AVEC CHANFREIN

Dimensions (lxLxh cm)	Poids (kg)	Chanfrein (mm)	Classe de charge
99x199x14 ^{1,2}	684,00	10/10	> 600 kg
99x199x16 ^{1,2}	770,00	10/10	> 600 kg
149x199x14 ^{1,2}	1026,00	10/10	> 600 kg
149x199x16 ^{1,2}	1155,00	10/10	> 600 kg
199x199x14 ^{1,2}	1368,00	10/10	> 600 kg
199x199x16 ^{1,2}	1539,00	10/10	> 600 kg

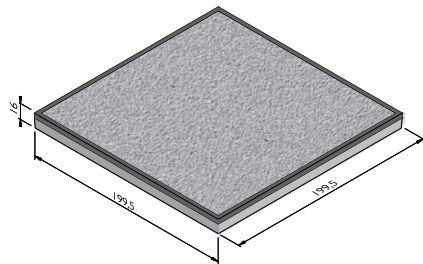
- 1 Avec surface brossée.
2 Chanfrein 10x10 mm, avec tubes de levage.



DALLE DE PLANCHER AVEC CORNIÈRE

Dimensions (lxLxh cm)	Poids (kg)	Classe de charge
99,5x199,5x14 ^{1,2}	688,00	450 kg
99,5x199,5x16 ^{1,2}	771,00	600 kg
149,5x199,5x14 ^{1,2}	1031,00	450 kg
149,5x199,5x16 ^{1,2}	1157,00	600 kg
199,5x199,5x14 ^{1,2}	1375,00	450 kg
199,5x199,5x16 ^{1,2}	1542,00	600 kg

- 1 Disponible avec et sans tubes de levage.
2 Avec structure antidérapante sans orientation.

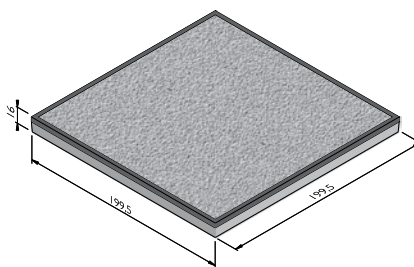


FICHE DE LIGNE DE PRODUITS DALLE DE PLANCHER INDUSTRIELLE AVEC STRUCTURE

DALLE DE PLANCHER CONSTRUCTIVE AVEC CORNIÈRE

Dimensions (lxLxh cm)	Poids (kg)	Classe de charge
99,5x199,5x14 ^{1,2,3}	702,00	> 600 kg
99,5x199,5x16 ^{1,2}	771,00	> 600 kg
149,5x199,5x14 ^{1,2}	1031,00	> 600 kg
149,5x199,5x16 ^{1,2}	1157,00	> 600 kg
199,5x199,5x14 ^{1,2}	1404,00	> 600 kg
199,5x199,5x16 ^{1,2}	1542,00	> 600 kg

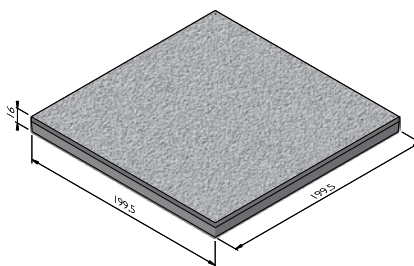
- 1 Avec structure antidérapante sans orientation.
- 2 Disponible avec et sans tubes de levage.
- 3 Des épaisseurs et classes de contrainte différentes sont disponibles sur demande.



DALLE DE PLANCHER AVEC BANDE

Dimensions (lxLxh cm)	Poids (kg)	Classe de charge
99,5x199,5x14 ^{1,2}	688,00	450 kg
99,5x199,5x16 ^{1,2}	771,00	600 kg
149,5x199,5x14 ^{1,2}	1031,00	450 kg
149,5x199,5x16 ^{1,2}	1157,00	600 kg
199,5x199,5x14 ^{1,2}	1375,00	450 kg
199,5x199,5x16 ^{1,2}	1542,00	600 kg

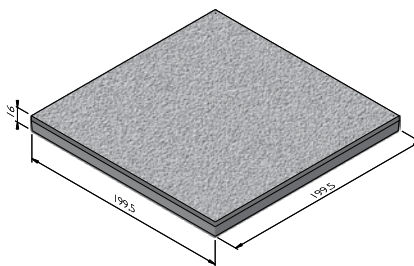
- 1 Avec structure antidérapante sans orientation.
- 2 Disponible avec et sans tubes de levage.



DALLE DE PLANCHER CONSTRUCTIVE AVEC BANDE

Dimensions (lxLxh cm)	Poids (kg)	Classe de charge
99,5x199,5x14 ^{1,2}	702,00	> 600 kg
99,5x199,5x16 ^{1,2}	771,00	> 600 kg
149,5x199,5x14 ^{1,2}	1031,00	> 600 kg
149,5x199,5x16 ^{1,2}	1157,00	> 600 kg
199,5x199,5x14 ^{1,2}	1375,00	> 600 kg
199,5x199,5x16 ^{1,2}	1542,00	> 600 kg

- 1 Disponible avec et sans tubes de levage.
- 2 Avec structure antidérapante sans orientation.



Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

Les caractéristiques ont été collectées avec le plus grand soin et rédigées selon les dernières connaissances techniques. Stradus décline toute responsabilité en cas d'erreur ou de lacune et toute conséquence en découlant. Dans l'intérêt de l'innovation, nous nous réservons le droit d'adapter nos produits et systèmes.

FICHE DE LIGNE DE PRODUITS DALLE DE PLANCHER INDUSTRIELLE AVEC STRUCTURE

STRUCTURES

La ligne de produit Dalle de plancher industrielle avec structure est disponible dans les structures suivantes:	
Structure antidérapante non directionnelle	Apparence de béton légèrement rugueuse et antidérapant
Balayé	Apparence bétonné avec un relief balayé

COULEURS

STRUCTURE ANTIDÉRAPANTE NON DIRECTIONNELLE



Noir

Gris

Rouge

Jaune

BALAYÉ



Noir

Gris

Rouge

Jaune

Autres couleurs sont disponibles sur demande. Selon le réglage de l'imprimante et de l'ordinateur les couleurs peuvent différer du produit finalement livré.

QUALITÉ

Stradus Infra s'engage à proposer des produits et des solutions de qualité supérieure. Nous plaçons la barre toujours plus haut, en étoffant nos connaissances et en offrant une formation continue à notre personnel. La maîtrise et l'amélioration de la qualité ont toujours fait partie de la culture de notre organisation. Nos produits sont tous certifiés CE et sont, dans la mesure du possible, fournis avec un label BENOR, un label KOMO ou un label Deutsche Überwachung. Constituant une certification volontaire, ces labels confirment que le fabricant réalise correctement ses contrôles industriels internes et que les performances qu'il déclare sont conformes aux normes. Pour le contrôle externe périodique, des organismes mandatés vérifient l'application correcte du contrôle industriel interne par le fabricant et prélèvent les échantillons nécessaires pour effectuer des essais de contrôle.



Street  Art

Street  Safe

Street  Care

Street  Works

Les caractéristiques ont été collectées avec le plus grand soin et rédigées selon les dernières connaissances techniques. Stradus décline toute responsabilité en cas d'erreur ou de lacune et toute conséquence en découlant. Dans l'intérêt de l'innovation, nous nous réservons le droit d'adapter nos produits et systèmes.