



LOG BÉTON®
Durbanis 2014

durbanis

WWW.DURBANIS.COM

Log Béton

NL - Bank van vezelversterkt beton, gekleurd in de massa, gezuurd en waterproof gemaakt.

Log Beton 60: 60 x 60 x 45, 400kg.

Log Corner: 60 x 60 x 45, 300kg.

Log Beton 100: 100 x 100 x 45, 700kg.

Log Beton 210: 210 x 60 x 45, 900kg.

Log Beton 360: 360 x 60 x 45, 1.400kg.

Log Beton 400: 400 x 100 x 45, 3.000kg.

Beton:

Hoogwaardig beton HA 30 B20 IIA, gezuurd en waterafstotend. Cement: PORTLAND cement (BL II/A-LL 52,5 R) en GRIFFI cement (BL II/A-LL 52,5 R). Aggregaten: aggregaten van marmer en graniet, met geselecteerde korrelgrootte. Met garanties en certificaten CEE en ISO9001: 2000 SIMO. Water: drinkwater dat geen onzuiverheden, slib of organische componenten bevat die de kwaliteit van het beton als structureel materiaal kunnen beïnvloeden.

Betonaafwerking:

Gezuurd, waardoor de aggregaten aan het oppervlak zichtbaar worden, en waterafstotend. Met anti-graffiti afwerking. Beschikbare kleuren volgens kleurenkaart.

Installatie:

Los te plaatsen dankzij het hoge gewicht. Het wordt aanbevolen om het te installeren op een solide bestrating of fundering. Het hanteren gebeurt met lange polyester hijsbanden.

Onderhoud:

Onderhoud is niet nodig; de waterafstotende en anti-graffiti afwerking voorkomt ook dat vuil zich aan het oppervlak hecht. Voor het reinigen van het oppervlak kan heet water onder druk worden gebruikt.

Verpakking:

Log Beton 60: twee stuks per pallet, 120 x 80 x 45, 800kg.

Log Corner: twee stuks per pallet, 120 x 80 x 45, 600kg.

Log Beton 100: één stuk per pallet, 120 x 100 x 45, 700kg.

Log Beton 210: één stuk per pallet, 210 x 80 x 45, 900kg.

Log Beton 360: één stuk per pallet, 360 x 80 x 45, 1.400kg.

Log Beton 400: één stuk per pallet, 400 x 120 x 45, 3.000kg.



Log Beton

FR - Banc en béton coloré en masse, decapé et imperméabilisé.

Log Béton 60: 60 x 60 x 45, 400kg.

Log Corner: 60 x 60 x 45, 300kg.

Log Béton 100: 100 x 100 x 45, 700kg.

Log Béton 210: 210 x 60 x 45, 900kg.

Log Béton 360: 360 x 60 x 45, 1.400kg.

Log Béton 400: 400 x 100 x 45, 3.000kg.

Matériel:

Béton de haute qualité HA 30 B20 IIA, gravé à l'acide et imperméabilisé. Ciment: ciment PORTLAND (BL II/A-LL 52,5 R) et ciment GRIFFI (BL II/A-LL 52,5 R). Granulats: Agrégats de marbre, granit, avec granulométrie sélectionnée. Avec des garanties et des certificats CEE et ISO9001: 2000 SIMO. Eau: eau potable qui ne contient pas d'impuretés, de limon ou de composants organiques en suspension qui peuvent affecter la qualité du béton tel que le béton structural.

Finition de surface:

Décapée, laissant les granulats sur la surface et imperméabilisés. Avec finition anti-graffitis. Couleurs disponibles selon le nuancier.

Installation:

L'installation est simplement auto stable. Son installation sur chaussée solide ou de fondation ad hoc est recommandée. Les modèles Log Béton 60 et Log Corner ont des boulons filetées M12 dans la base, pour les visser des tiges M12 en cas d'avoir besoin d'une fixation supplémentaire. Cet ancrage serait inséré dans un trou, fait précédemment dans la chaussée, et rempli de résine époxy ou de ciment rapide. Les tiges ne sont pas incluses si ce n'est pas spécifié avec la commande. La manipulation est effectuée avec des longs élingues en polyester.

Entretien:

L'entretien n'est pas nécessaire, la finition hydrophobe et anti-graffitis empêche que la saleté s'adhérer à la surface. Pour nettoyer la surface, utilisez de l'eau chaud sous pression.

Emballage:

Log Béton 60: deux pieces par palette, 120 x 80 x 45, 800kg.

Log Corner: deux pieces par palette, 120 x 80 x 45, 600kg.

Log Béton 100: une pièce par palette, 120 x 100 x 45, 700kg.

Log Béton 210: une pièce par palette, 210 x 80 x 45, 900kg.

Log Béton 360: une pièce par palette, 360 x 80 x 45, 1.400kg.

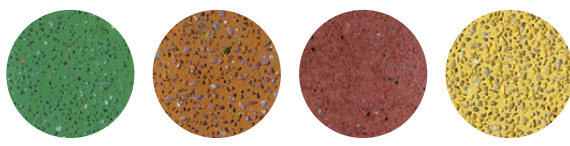
Log Béton 400: une pièce par palette, 400 x 100 x 45, 3.000kg.

Standard



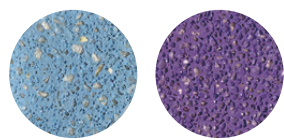
W BE GR BL

Color



G O R Y

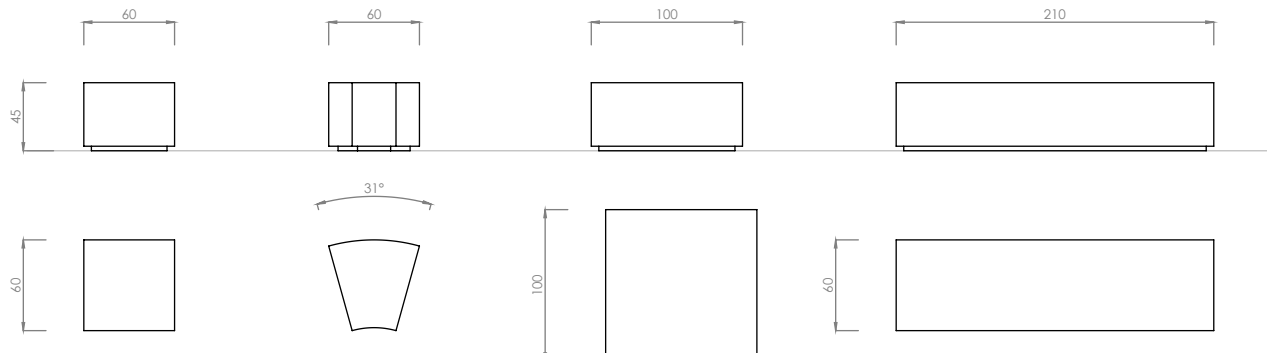
Color +



B L

Log Béton

Log Béton 60
400 kg

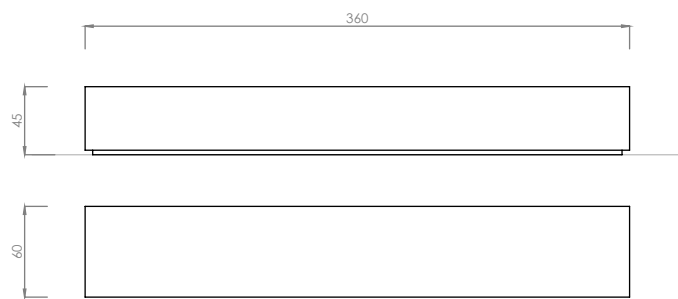


Log Corner
300 kg

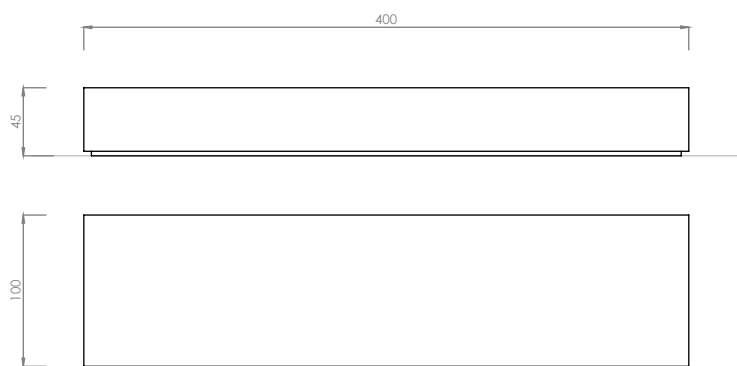
Log Béton 100
700 kg

Log Béton 210
900 kg

Log Béton 360
1.400 kg



Log Béton 400
3.000 kg





durbanis

WWW.DURBANIS.COM