



**NÚVOL**®  
MIAS Architects 2016

**durbanis**

[WWW.DURBANIS.COM](http://WWW.DURBANIS.COM)

ES - Banco de hormigón coloreado en masa, decapado e hidrofugado.  
Núvol 200: 200 x 150 x 52, 1.500kg.  
Núvol 300: 295 x 225 x 52, 2.300kg.

**Material:**

Hormigón de alta calidad HA 30 B20 IIA, grabado al ácido e hidrofugado.  
Cemento: cemento PORTLAND (BLIIB-LL52.5-R) y cemento GRIFFI (BLIIB-LL52.5-R).  
Áridos: Agregados de mármol, granito, con granulometría seleccionada. Con garantías y certificados CEE e ISO9001: 2000 SIMO.  
Agua: agua potable, que no contiene impurezas, limo o componentes orgánicos suspendidos que pueden afectar la calidad del concreto como concreto estructural.  
Armado: acero soldado con malla de acero corrugado B500 S (UNE3092)  
Acabado superficial: grabado ácido, dejando los áridos en la superficie e hidrofugado.  
Con acabado anit-graffiti.  
Colores disponibles según carta de colores.

**Instalación:**

La instalación es simplemente apoyado sobre el suelo.  
La manipulación se realiza mediante eslingas largas de poliéster.

**Mantenimiento:**

No se precisa mantenimiento, el acabado hidrofugante / antigraffiti evita también que la suciedad se adhiera a la superficie.  
Para limpieza de la superficie utilizar agua caliente a presión.

**Embalaje.**

Núvol 200: una pieza por palet 200 x 150 x 52, 1.500kg.  
Núvol 300: una pieza por palet 295 x 225 x 52, 2.300kg.



EN - Concrete bench colored in mass, acid etched and waterproofed.  
Núvol 200: 200 x 150 x 52, 1.500kg.  
Núvol 300: 295 x 210 x 52, 2.300kg.

**Material:**

High quality concrete HA 30 B20 IIA, acid etched and waterproofed.  
Cement: PORTLAND cement (BLIIB-LL52.5-R) and GRIFFI cement (BLIIB-LL52.5-R).  
Aggregates: Aggregates of marble, granite, with selected granulometry. With guarantees and certificates CEE and ISO9001: 2000 SIMO.  
Water: drinking water, which does not contain impurities, silt or suspended organic components that can affect the quality of concrete such as structural concrete.  
Armed: steel welded with corrugated steel mesh B500 S (UNE3092)  
Surface finish: acid etching, leaving the aggregates on the surface and waterproofed. With anti-graffiti finish.  
Colors available according to color chart.

**Installation:**

The installation is simply supported on the ground.  
Handling with long polyester slings.

**Maintenance:**

Maintenance is not required, the hydrophobic-antigrffiti finish also prevents dirt adhering to the surface.  
To clean the surface, use high-pressure hot water.

**Packaging**

Núvol 200: one piece per pallet 200 x 150 x 52, 1.500kg.  
Núvol 300: one piece per pallet 295 x 210 x 52, 2.300kg.



FR - Banc en béton coloré en masse, decapéé et imperméabilisé.  
Núvol 200: 200 x 150 x 52, 1.500kg.  
Núvol 300: 295 x 225 x 52, 2.300kg.

**Matériel:**

Béton de haute qualité HA 30 B20 IIA, gravé à l'acide et imperméabilisé.  
Ciment: ciment PORTLAND (BLIIB-LL52.5-R) et ciment GRIFFI (BLIIB-LL52.5-R).  
Agrégats: 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.  
Armé: acier soudé avec maille en acier B500 S (UNE3092)  
Finition de surface: decapée, laissant les agrégats sur la surface et imperméabilisés. Avec finition anti-graffiti.  
Couleurs disponibles selon le nuancier.

**Installation:**

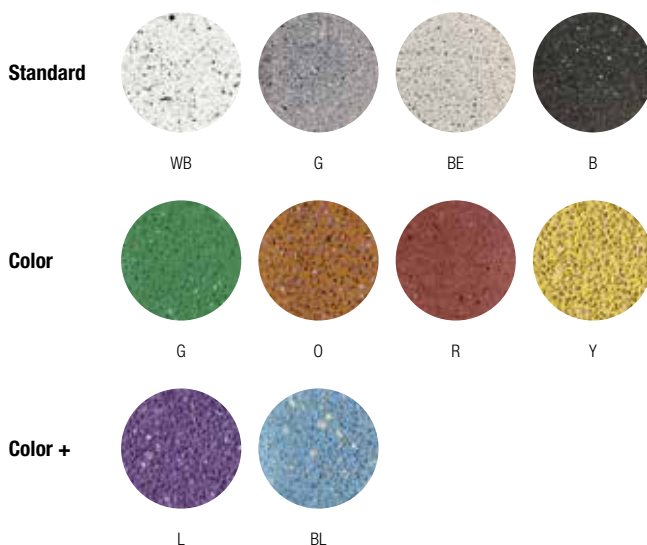
L'installation est simplement autostable.  
La manipulation est effectuée avec de longs élingues en polyester.

**Maintenance:**

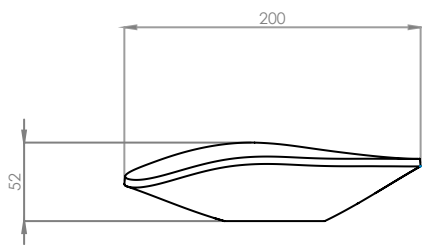
La maintenance n'est pas nécessaire, la finition hydrophobe et anti-graffiti empêche que la saleté s'adhère à la surface.  
Pour nettoyer la surface, utilisez de l'eau chaud sous pression.

**Emballage**

Núvol 200: une pièce par palette 200 x 150 x 52, 1.500kg.  
Núvol 300: une pièce par palette 295 x 225 x 52, 2.300kg.



Núvol 200



Núvol 300

