

identificatie:	BB - 1000x100x300
maatkenmerken (nominaal/fabricage):	
- lengte (l):	1000 mm
- breedte (b):	100 mm
- hoogte (h):	300 mm
- velling (h-v):	5/5 mm
- deklaag:	ja
productkenmerken:	
- lengte (l):	± 2 mm
- breedte (b):	± 2 mm
- hoogte (h):	± 3 mm
- vlakheid en rechtheid	± 2 mm
buigtreksterkte:	
- minimale karakteristieke buigtreksterkte:	≥ 5,0 MPa
- minimale buigtreksterkte individueel:	≥ 4,0 MPa
slijtbestandheid:	≤ 20 mm
weerb Bestandheid:	vorstdooibestandheid met doozouten
glij/slipweerstand:	op aanvraag



kleur:	diverse (*)
gewicht/stuk (kg):	±65
aantal stuks/laag:	8
aantal stuks/pak:	16
gewicht/pak (kg):	±1040
afmetingen/pak (l x b):	800x1000

(*) standaard kleuren zijn grijs en zwart, maar andere kleuren op bestelling verkrijgbaar zoals rood, bruin, enzovoort.

- alle formaten kunnen op palletten geladen worden en zijn tevens per laag verkrijgbaar.
- Kalkuitbloeiing is een natuurlijk fenomeen dat eigen is aan betonproducten. Kalkuitbloeiing heeft geen invloed op de kwaliteit van het betonproduct en kan nooit een reden zijn voor een weigering of prijsvermindering. Kalkuitbloeiing verdwijnt na verloop van tijd.
- Erosie van het betonoppervlak is eigen aan kalksteen houdende producten, dit proces leidt tot een natuurlijk uitzicht.
- Alvorens de geleverde betonproducten te openen, steeds controleren op beschadiging en breuk. In geval van beschadiging of breuk onmiddellijk Mako Beton op de hoogte brengen. Controleer eveneens de afmetingen en kleur zoals vermeld op het etiket of deze overeenkomen met de bestelling. Bij afwijkingen contact opnemen met Mako Beton. Er worden geen klachten aanvaard wanneer betonproducten met zichtbare gebreken toch worden geplaatst.
- Klachten steeds binnen 7 dagen na levering melden. Er worden geen klachten aanvaard wanneer betonproducten met zichtbare gebreken toch geplaatst worden. Bewaar steeds de etiketten die op de verpakking zijn aangebracht. De informatie op de label is belangrijk bij nalevering en bij het controleren van onze productiegegevens in geval van een klacht.
- Het gebruik van natuurlijke grondstoffen zorgen voor een unieke kleurnuancering. Voor een optimaal kleurbeeld dienen de betonproducten uit de verschillende pakken goed te worden gemengd tijdens het plaatsen. Kleurverschillen eigen aan het product worden niet aanvaard als klacht.

van toepassing zijnde normen: NBN EN 1339

datum: 23/09/2017
 versie: 1,0