



**Caractéristiques techniques de nos carreaux ciment David&Goliath
Technische eigenschappen van de cementtegels David&Goliath
Valable sur/geldig op 200x200x16mm et/en 150x150x16mm**

1/1/2014

1. Tolérance sur la taille	1. Maattoleranties
1.1. Longueur	1.1. Lengte
+/-0,5 mm maximum	
1.2. Epaisseur	1.2. Dikte
+/-0,5 mm maximum	
1.3. Epaisseur de la couche de surface	1.3. Dikte van de slijtlaag
2,5 mm minimum	
1.4. Courbure des côtés	1.4. Buiging van de zijden
0,1 mm maximum	

2. Résistance physique	2. fysische weerstand
2.1. Résistance à l'abrasion	2.1. Slijtvastheid
Usure inférieure à 0,40 mm (Upec classe U3)	
2.2. Taux d'absorption d'eau	2.2. Waterabsorptie
< 10%	
2.3. Absorption par unité de surface	2.3. Waterabsorptie op de bovenkant
0,2gr/m2	
2.4. Résistance à la pression	2.4. Breukbelasting
> 1 kN	