

1. Unieke identificatie	<b>EN 1338 Betonstraatstenen</b>			
2. Aanduiding	<b>Elk pakket betonstraatstenen is voorzien van een label met daarop een unieke productidentificatie</b>			
3. Toepassing	<b>Bestratingen voor buitengrondbekleding</b>			
4. Naam en contactadres fabrikant	<b>Façade Maastricht Ankerkade 118 6222 NM Maastricht Nederland</b>			
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	<b>System 4</b>			
6. Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	<b>Niet van toepassing</b>			
7. Aangegeven prestatie	Markering	Prestatie	Europees beoordelingsdocument	
	<i>Weersbestendigheid</i>	D	≤ 1,0 kg/m <sup>2</sup>	EN 1338: 2003 Artikel 5.3.2
	<i>Slijtbestandheid</i>	I	≤ 20 mm	EN 1338: 2003 Artikel 5.3.4
	<i>Toegestane diagonaal afwijkingen</i>	K	≤ 3mm	EN 1338: 2003 Artikel 5.2.4
	<i>lengte minimaal 300 mm</i>			
<i>Toegestane maatafwijkingen</i>		<100 mm L= ± 2 mm B= ± 2 mm H= ± 3 mm ≥100 mm L= ± 3 mm B= ± 3 mm H= ± 4 mm	EN 1338: 2003 Artikel 5.2.4 EN 1338: 2003 Artikel 5.2.4	
Beoogd gebruik	Binnenbestrating	Buitenbestrating	Dakbestrating	
Emissie van asbest	in orde	X	X	
Splijttreksterkte (Mpa)	3,6	3,6	X	
Glij/slipweerstand	Voldoende	Voldoende	X	
Warmtegeleidbaarheid [W/(mK)]	X	X	X	
Uitwendig brandgedrag	X	X	Wordt geacht te voldoen	
Duurzaamheid	Voldoende	Voldoende	X	
Brandreactie	X	X	X	

X = niet van toepassing

10 De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

**40% van het volume primaire grondstoffen is vervangen door secundaire grondstoffen.**

**De deklaag is hoog hydrophoberend waardoor deze producten een vorstdooizout bestendigheid hebben van 50% onder de KOMO eis.**

Maastricht, 18-12-2015

Getekend:  
M.Westhovens  
Hoofd kwaliteit en grondstoffen

18-12-2015  


