






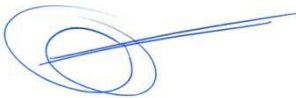


1. Unieke identificatiecode van het producttype of productfamilie: Brush			
2. Type-, batch- of serienummer of enig ander element dat identificatie van dit bouwproduct mogelijk maakt: Gelamineerd tapijt conform EN 1307, 100% PA, Vinyl rug Totaal gewicht 3.650 gram /m2, totale dikte 9 mm			
3. Voorgenomen gebruik van het bouwproduct, in overeenstemming met de van toepassing zijnde geharmoniseerde technische specificatie, zoals voorzien door de leverancier: Gebruik als vloerbedekking binnen in een gebouw in overeenstemming met de specificatie van de fabrikant en met gebruikelijke installatiewijzen, in overeenstemming met EN 14041.			
4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd merk, en contactadres van de fabrikant: Storax bv. Wattstraat 1 3335 LV Zwijndrecht Nederland			
5. Indien van toepassing: naam en contactadres van geautoriseerde representant (distributeur, importeur) Storax bv. Wattstraat 1 3335 LV Zwijndrecht Nederland			
6. Beoordeling- en verificatiesysteem van de constantheid van de prestatie van het bouwproduct: Systeem 3			
7. Vastgestelde prestatie van essentiële karakteristieken (in overeenstemming met EN 14041: 2004/AC:2006):			
Brandclassificatie EN 13501-1		Pentachlorophenol gehalte EN 12673	
Formaldehyde emissie ENV 717-1 of EN 717-2		Waterdoorlaatbaarheid EN 13553	NPD
Slipgevoeligheid EN 13893		Elektrostatisch gedrag EN 1815 of ISO 6356	
Elektrische weerstand (dissipatief) EN 1081 of ISO 10965	NPD	Elektrische weerstand (conductief) EN 1081 of ISO 10965	NPD
Thermische weerstand EN 12524 of EN 12667		Vinyl rug	
8. De prestatie van het product, omschreven onder punt 1 en 2, is in overeenstemming met de vastgestelde prestatie onder punt 7. Deze vaststelling van prestatie wordt gepubliceerd onder de verantwoordings van de fabrikant, genoemd onder punt 4 en 5.			
			
Getekend namens de fabrikant			
-----		-----	
30-06-2013		Dhr. C. Korsten (directeur)	