


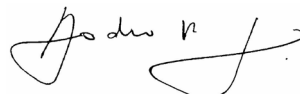


Declaration of performance Dilatation Rigid wall-floor ties Deklaracja własności użytkowych sztywnej kotwy łączącej ścianę ze stropem z zachowaniem dylatacji No: GB-DoP-2013-CS-1.11 Date: 27-06-2013 Version: ENG/NL/PL	
1. Unique identification product type / <i>Unieke identificatie producttype / Unikalna identyfikacja produktu</i>	21224 
2. Indication / <i>Aanduiding / Oznaczenie</i>	Dilatation rigid wall-floor tie/ <i>Veeranker dilaterend/Sztywna kotwa łącząca ścianę ze stropem z zachowaniem dylatacji</i> 90x103 22x0,7 SV
3. Application / <i>Toepassing / Zastosowanie</i>	Dilatated connector for two glued elements/ <i>Verbinder voor twee gelijmde elementen</i> <i>Łącznik do elementów murowanych z zachowaniem dylatacji</i>
4. Name and contact address manufacturer / <i>Naam en contactadres fabrikant / Nazwa i adres producenta</i>	Gebr. Bodegraven BV Atoomweg 2, 2421 LZ Nieuwkoop 0031 (0)172 520110
5. Name of authorized representative / <i>Naam gemachtigde / Osoba uprawniona do reprezentowania producenta</i>	J.A. Bodegraven. Director
6. System of assessment and verification of the constancy of performance / <i>System oceny i weryfikacji zachowania własności użytkowych</i>	3
7. Activity of the Notified Body testing authority in accordance EN 845-1 and EN 846-7 / <i>Activiteit van de Notified body beproevings- instantie volgens EN 845-1 & EN 846-7 / Działania jednostki notyfikacyjnej, sprawdzającej świadectwo zgodności EN 845-1 oraz EN 846-7</i>	The notified body No. 1153: TNO Built and Geosciences is based on: / <i>Jednostka notyfikująca nr 1153; TNO Built and Geosciences w oparciu o:</i> “ Tests according to EN 846-7 the load values determined. / <i>Beproevingen volgens EN-846-7 de belastingwaarden bepaald. / Badania zgodnie z EN-846-7 o określone wartości obciążenia</i>

8. European Technical Assessment / <i>Europese Technische beoordeling / Europejska ocena techniczna</i>	EN 845-1	
9. Declared performance according / <i>Aangegeven prestatie volgens / EN 845-1 & EN-846-7</i> <i>Deklaracja zgodności własności użytkowych EN 845-1 oraz EN-846-7</i>		
Essential characteristics / Essentiële kenmerken / Właściwości	Prestaties / performance / Własności użytkowe	European Assessment Document / Europees beoordelingsdocument / Europejski Dokument Oceny
Mechanical strength / <i>Mechanische sterkte / Wytrzymałość mechaniczna:</i> Tensile strength capacity / <i>Wytrzymałość na rozciąganie:</i> Shear strength capacity / <i>Wytrzymałość na ścinanie:</i>	NPD <i>Parametry nie określone</i> 450 N	845-1
Safety in case of fire / <i>Veiligheid bij brand / Bezpieczeństwo przy zagrożeniach pożarowych</i>	NPD <i>Parametry nie określone</i>	845-1
Hygiene, health and environment / <i>Hygiëne, gezondheid en milieu / Higiena, zdrowie i środowisko naturalne</i>	NPD <i>Parametry nie określone</i>	845-1
Durability / <i>Duurzaamheid / Trwałość</i> <i>Material reference / Materiał odniesienia</i>	17	845-1
Safety in use / <i>Veiligheid in gebruik / Bezpieczeństwo używania</i>	NPD <i>Parametry nie określone</i>	845-1
Soundproofing / <i>Geluidsisolatie / Dźwiękoszczelność</i>	NPD <i>Parametry nie określone</i>	845-1
Economic power and heat retention / <i>Economische energie en warmte behoud / Energoooszczędność oraz izolacja termiczna</i>	NPD <i>Parametry nie określone</i>	845-1
<p>10. The performance of the products defined in paragraphs 1 and 2 in accordance with the declared performance in point 9. <i>De prestaties van de in de punten 1 en 2 omschreven producten zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties.</i> <i>Własności użytkowe produktu zdefiniowane w paragrafie 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi własnościami w punkcie 9.</i> This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer referred to in point 4. <i>Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.</i> <i>Deklaracja własności użytkowych jest wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.</i></p>		

Nieuwkoop, 26-06-2013

Getekend,



J.A. Bodegraven, Director