

1. Unieke identificatie	Elke verpakking is voorzien van een uniek chargennummer dat terug te herleiden is naar de voor deze lijm opgestelde specificatie.	
2. Aanduiding	Forbo Eurocol Nederland 709 Superflex grijs; flexibele poedertegellijm.	
3. Toepassing	Voor het verlijmen van keramische wand- en vloertegels, mozaïek en vlak donkergekleurd natuursteen op vrijwel alle ondergronden. Geschikt voor binnentoepassingen.	
4. Naam en contactadres fabrikant	Forbo Eurocol Nederland B.V. Industrieweg 1-2 NL-1521 NA Wormerveer Holland TEL. + 31 75 6271600 - Fax +31 75 6283564 Email: info.eurocol.nl@forbo.com	
5. Naam en contactadres gemachtigde	N.V.T.	
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	3	
7. Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	De aangemelde certificatie instantie IKOB-BKB, identificatienummer no.0957, heeft onder systeem 3 de taken uitgevoerd en aangetoond dat de genoemde tegellijm voldoet aan de initiële typekeuringseisen zoals beschreven in Annex ZA van NEN-EN 12004:2007+A1:2012 en heeft het certificaat van prestatiebestendigheid en conformiteitscertificaat verstrekt.	
8. Europese Technische beoordeling	N.V.T.	
9. Aangegeven prestatie	C2TE conform NEN-EN 12004:2007+A1:2012; een flexibele cementgebonden poedertegellijm met een verhoogd standvermogen en een verlengde open tijd.	
Essentiële kenmerken	Prestaties	Testmethode
Initiële hechtsterkte	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1348:2008 §8.2
Hechtsterkte na waterbelasting	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1348:2008 §8.3
Warmtebelasting	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1348:2008 §8.4
Hechtsterkte na waterbelasting en vorst dooi	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1348:2008 §8.5
Open tijd 20 minuten	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1346:2008
Materiaal gedrag bij brand	Klasse E	NEN-EN 13501-1:2007+A1:2009
Vrijgekomen gevaarlijke bestanddelen	zie MSDS	
Optionele karakteristieken	Prestaties	Testmethode
Verhoogde zakweerstand	$\leq 0.5 \text{ mm}$	NEN-EN 1308:2008
Verlengde open tijd 30 minuten	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1346:2008
Flexibiliteit	S1 (>2,5 mm en < 5 mm)	NEN-EN 12002:2008

Verklaring is opgesteld volgens Annex ZA van NEN-EN 12004:2007+A1:2012.

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Wormerveer, 22-08-2013
getekend: ing. T.W. Breeuwer; Manager R&D

