

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 681 Marmercol; dispersie gebaseerde, super elastische, witte wandteggelijm.	
3. Toepassing	Voor het verlijmen van lichtgekleurd natuursteen, glasmozaïek en keramische wandtegels op vrijwel alle wanden, zoals cementgebonden en/of gipsgebonden materialen, plaatmaterialen en bestaand tegelwerk. Geschikt voor binnen en buiten.	
4. Naam en contactadres fabrikant	Forbo Eurocol Nederland B.V. Industrierweg 1-2 NL-1521 NA Wormerveer Holland Tel. +31 75 6271600 Email: info.eurocol@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 tegelijm 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	D2TE conform NEN EN 12004:2007+A1:2012; Verbeterde dispersie gebaseerde wandteggelijm met verhoogd standvermogen en verlengde open tijd.	
<b>Essentiële kenmerken</b>	Prestaties	Testmethode
Initiële hechtsterkte	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1324:2008 §7.2
Warmtebelasting	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1324:2008 §7.4
Materiaal gedrag bij brand	Klasse E	NEN-EN 13501-1:2007+A1:2009
Vrijgekomen gevaarlijke bestanddelen	zie MSDS	
<b>Optionele karakteristieken</b>	Prestaties	Testmethode
Verhoogde zakweerstand	$\leq 0.5 \text{ mm}$	NEN-EN 1308:2008
Hechtsterkte na waterbelasting	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1324:2008 §7.3
Verhoogde temperatuur	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1324:2008 §7.5
Verlengde open tijd 30 minuten	$\geq 0.5 \text{ N/mm}^2$	NEN-EN 1346:2008
Deze prestatieverklaring 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 