

Prestatieverklaring volgens EU-VO 305/2011 (574/2014)

TB/010

| | | |
|--------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 1. | Unieke identificatiecode van het producttype: | TB 2/6.3M-69 |
| 2. | Beoogde gebruiken: | Bouw en onderhoud van wegen en andere verkeerszones |
| 3. | Fabrikant: | GRIZACO NV Scheepvaartkaai 4 3500 Hasselt |
| 4. | Gemachtigde: | Niet van toepassing. |
| 5. | Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: | AVCP systeem 2+ |
| 6. | Geharmoniseerde norm: | EN 12271: 2011 |
| | Aangemelde instantie: | COPRO / 1137-CPR-1306/62 |
| 7. | Aangegeven prestatie | |
| Essentiële kenmerken | | Prestaties |
| Hechting van het bindmiddel aan het toeslagmateriaal | | |
| | Visuele beoordeling van rafeling P3 | Cat 2 |
| Weerstand tegen vloeï/vervorming (inclusief temperatuurafhankelijkheid) | | |
| | Visuele beoordeling van gebreken P1 | Cat 2 |
| | Visuele beoordeling van gebreken P2 | Cat 2 |
| Uithardings- of rijpingscapaciteit | | |
| | Visuele beoordeling van gebreken P1 | Cat 2 |
| | Visuele beoordeling van gebreken P2 | Cat 2 |
| | Visuele beoordeling van rafeling P3 | Cat 2 |
| Cohesie | | |
| | Beproeving van de cohesie met de Vialitslinger | NRc |
| Stroefheid | | |
| | Macrotextuur | NPD |
| Weerstand tegen afslijting | | |
| | Weerstand tegen afslijting van het toeslagmateriaal | NPD |
| | Micro-Deval | MDE15 |
| | Weerstand tegen schuren door spijkerbanden | NPD |
| Hechting aan de onderlaag | | |
| | Visuele beoordeling van gebreken P2 | Cat 2 |
| | Visuele beoordeling van gebreken P4 | Cat 3 |
| Geluidsproductie | | |
| | Kenmerkende lawaaiontwikkeling door het verkeer | NPD |
| Duurzaamheid van de hechting tussen bindmiddel en toeslagmateriaal | | |
| | Visuele beoordeling van rafeling P3 uitgaande v/d TAIT | Cat 2 |
| Duurzaamheid van de weerstand tegen vloeï/vervorming | | |
| | Visuele beoordeling van gebreken P1 uitgaande v/d TAIT | Cat 2 |
| | Visuele beoordeling van gebreken P2 uitgaande v/d TAIT | Cat 2 |
| Duurzaamheid van de cohesie | | |
| | Beproeving van de cohesie met de Vialitslinger | NRc |
| Duurzaamheid van de stroefheid | | |
| | PSV | PSV ₅₀ |
| | Macrotextuur | NPD |
| Duurzaamheid van de hechting aan de onderlaag | | |
| | Visuele beoordeling van gebreken P2 uitgaande v/d TAIT | Cat 2 |
| | Visuele beoordeling van gebreken P4 uitgaande v/d TAIT | Cat 3 |
| Gevaarlijke bestanddelen | | |
| | | Geen |
| 8. | De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt. Ondertekend voor en namens de fabrikant door: Erik Keijers Te Hasselt op 01/07/2017 | |





TB 2/6.3M-69

Grizaco NV
Scheepvaartkaai 4 - 3500 Hasselt
15
1137-CPR-1306/62

EN 12271: 2011

| | |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| Beoogd gebruik: | Onderhoud wegen Wegcategorie R2 |
| Soort bestrijking: | Tweelaags |
| Hechting tussen bindmiddel en toeslagmateriaal: | |
| Visuele beoordeling P ₃ | Cat. 2 |
| Weerstand tegen vloeit: | |
| Visuele beoordeling P ₁ | Cat. 2 |
| Visuele beoordeling P ₂ | Cat. 2 |
| Uithardings- of rijpingscapaciteit: | |
| Visuele beoordeling P ₁ | Cat. 2 |
| Visuele beoordeling P ₂ | Cat. 2 |
| Visuele beoordeling P ₃ | Cat. 2 |
| Cohesie: | |
| Cohesie van het bindmiddel | NPD |
| Stroefheid: | |
| Macrotextuur | NPD |
| Weerstand tegen afslijting: | |
| Weerstand tegen afsluiting van het toeslagmat. | NPD |
| Micro-Deval | MDE ₁₅ |
| Weerstand tegen schuren door spijkerbanden | NPD |
| Hechting aan de onderlaag: | |
| Visuele beoordeling P ₂ | Cat. 2 |
| Visuele beoordeling P ₄ | Cat. 3 |
| Duurzaamheid van de hechting tussen bindmiddel en toeslagmat.: | |
| Visuele beoordeling P ₃ | Cat. 2 |
| Duurzaamheid van de weerstand tegen vloeit: | |
| Visuele beoordeling P ₁ | Cat. 2 |
| Visuele beoordeling P ₂ | Cat. 2 |
| Duurzaamheid van de cohesie: | |
| Cohesie van het bindmiddel | NPD |
| Duurzaamheid van de stroefheid: | |
| PSV | PSV ₅₀ |
| Macrotextuur | NPD |
| Duurzaamheid van de hechting aan de onderlaag: | |
| Visuele beoordeling P ₂ | Cat. 2 |
| Visuele beoordeling P ₄ | Cat. 3 |