

PRESTATIEVERKLARING

Nr. 1.202

1. Unieke identificatiecode van het producttype: **CP-PP-H**
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4: **CP-PP-H** Batchnaam: **Zie verpakking**
3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald

Bevestigingselementen voor mechanisch bevestigde dakafdichtingssystemen + CP-PP-H

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

VRF Europe BV
Jan Tooropstraat 16
NL-5753 DK Deurne

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: **Nvt**
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **Systeem 2 +**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: **Nvt**
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

SGS INTRON 0958 heeft **ETA-06/0007** verstrekt,
Op basis van **ETAG 006** volgens het systeem **FPC 0958-CPD-MF-001/4**.

9. Aangegeven prestatie:

Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Karakteristieke uittrekwaarde	Bijlage 3	ETA-06/007
Type bevestiging	Bijlage 3	ETA-06/007
Toepassingsbeperkingen	Bijlage 3	ETA-06/007

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:

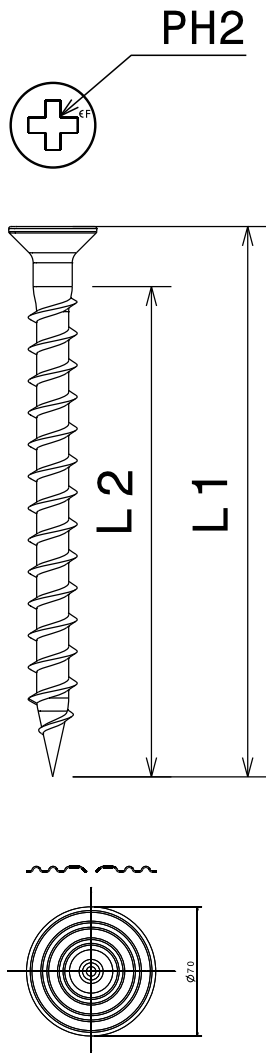
Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

J. van der Graaf, CEO
Deurne, 28-06-2013

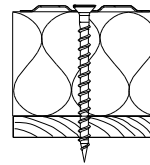
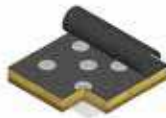


Eurofast CP-PP-H

Hout/Wood/Holz/Bois



**MAGNI™
SILVER**



Code	Ø	L1	L2	☒
CP-PP-50020H	5,0	20	14	250
CP-PP-50025H	5,0	25	19	250
CP-PP-50030H	5,0	30	24	250
CP-PP-50035H	5,0	35	29	250
CP-PP-50040H	5,0	40	34	250
CP-PP-50045H	5,0	45	39	250
CP-PP-50055H	5,0	55	49	250
CP-PP-50065H	5,0	65	49	250
CP-PP-50075H	5,0	75	49	250
CP-PP-50095H	5,0	95	49	250
CP-PP-50120H	5,0	120	49	250



Technische gegevens	Te verwerken in	Met drukverdeelplaten	Benodigde lengte
Stalen dakschroef met trompetkop, voorzien van EF-merkteken PH-2 bitopname en geharde S-punt Coating: Magni-Silver 15-cycli van de Kesternich test volgens DIN 50018 S2,0L Schroeven EDS-H en drukverdeelplaten DVP-EF-7005N gescheiden verpakt	Hout / OSB / Underlayment	Metalen drukverdeelplaat: Aluzinc: DVP-EF-7005N	Opbouwdikte + minimale houtdikte van 18 mm



Technical details	Application	Decking Plates	Required length
Roofing screw, bugle head, with EF-headmark PH-2 recess, hardened S-Point Coating: Magni-Silver 15-cycles of the Kesternich test acc. DIN 50018 S2,0L Screw EDS-H and deckingplates DVP-EF-7005N separate packed	Wood / OSB / Plywood	Metal decking plate: Aluzinc: DVP-EF-7005N	Build up + minimal wood thickness of 18 mm



Technische Daten	Zu verarbeiten in	Halteteller	Benötigte Länge
Dachbauschraube mit Trompeten-Kopf und EF-Markierung PH-2 Kreuzschlitz und angerollte Spitze Beschichtung: Magni-Silver 15 Zyklen Kesternich Test nach DIN 50018 S2,0L Schrauben EDS-H und Halteteller DVP-EF-7005N separat verpackt	Holz / OSB / Underlayment	Metall Halteteller: Aluzinc: DVP-EF-7005N	Aufbaudicke + minimale Holzdicke von 18 mm



Fiche technique	Application	Plaquettes	Longueur à utilisé
Vis avec tête trompette, marqué EF Empreinte PH-2, a pointe aigu trempée Revêtement: Magni-Silver 15-cycles Kesternich suivant DIN 50018 S2,0L Vis EDS-H et plaquettes de répartition DVP-EF-7005N conditionné séparément	Bois / OSB / Bois pressé	Plaquette de répartition: Aluzinc: DVP-EF-7005N	Épaisseur à serrer + min. épaisseur bois de 18 mm

EG Certificaat voor de "Factory Production Control"

Certificaatnummer: 0958 - CPD - MF-001/4

SGS INTRON
Certificatie B.V.

Venusstraat 2
Postbus 267
NL-4100 AG
CULEMBORG

T: +31 345 58 07 33
F: +31 345 58 02 08
www.sgs.com/intron

Conform de Richtlijn 89/106/EEG van de Europese Gemeenschappen d.d. 21 december 1988 inzake de onderlinge benadering van wetten, regelgeving en bestuursrechtelijke bepalingen der lidstaten betreffende voor de bouw bestemde producten (Richtlijn Bouwproducten, CPD), en daarna herzien, is vastgesteld dat (de) bouwproduct(en)

EUROFAST®bevestigings voor mechanisch bevestigde flexibele dakbedekkingsmembranen

op de markt gebracht door

Van ROIJ FASTENERS EUROPE B.V.

Jan Tooropstraat 16
5753 DK DEURNE Nederland

en geproduceerd in de fabrieken met codes 1 tot en met 9. De gecodeerde fabrieken zijn bekend bij de notified body.

door de producent zijn onderworpen aan een Initiële Typekeuring (ITT), Interne Kwaliteitsbewaking ("Factory Production Control") en verdere tests conform een vastgelegd testplan dat de Notified Body nr. 0958 SGS INTRON Certificatie B.V. de initiële inspectie van de productielocatie en van de "Factory Production Control" heeft uitgevoerd en de periodieke beoordeling en goedkeuring van de "Factory Production Control" blijft uitvoeren.

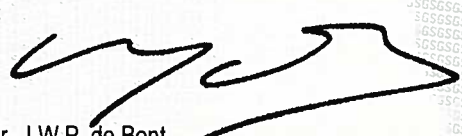
Dit certificaat bevestigt dat alle voorschriften betreffende de beoordeling van de "Factory Production Control" beschreven in

ETA 06/0007

zijn toegepast.

Dit certificaat werd voor het eerst verstrekt op 1 maart 2006 en blijft geldig zolang de bepalingen van bovenstaande norm met betrekking tot het productieproces of de "Factory Production Control" niet significant worden gewijzigd.

Culemborg, 5 juni 2013


Ir. J.W.P. de Bont
Certificatiemanager

