



Prestatieverklaring / Declaration of Performance (DoP)

DoP 52003-13707

Uitgave: 12-2025

Versie nummer: 01.0

1. Product Type:

Unieke identificatiecode van het producttype:

CoverPRO 460P60

2. Type / Batch

Batch of serienummer of ander kenmerk voor identificatie van het bouwproduct als omschreven in Artikel 11(4):

CoverPRO 460P60
(batchnr. zie verpakking)

3. Beoogd gebruik van het bouwproduct

In overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische norm, zoals door de fabrikant voorzien:

Gewapende bitumineuze dakbanen voor waterafdichtingen volgens EN 13707:2004+A2:2009.

4. Naam, geregistreeerde handelsnaam

Of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant als omschreven in Artikel 22(5):

Roofyou B.V.
Materiaalweg 8, 5681 RJ Best
Nederland

5. Gemachtigde vertegenwoordiger

Indien van toepassing: naam en adres van de gemachtigde vertegenwoordiger wiens mandaat de taken omvat zoals gespecificeerd in Artikel 12(2):

Niet van toepassing

6. AVCP-systeem

Systeem of systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het product zoals uiteengezet in Bijlage V van de CPR:

Systeem 2+

7. Aangemelde instanties (NB):

In het geval de prestatieverklaring betreffende een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Geharmoniseerde norm: EN 13707:2004+A2:2009.
De onder No. 1381 aangemelde instantie (NB) heeft in overeenstemming met AVCP-systeem 2+ de initiële inspectie van de productiefaciliteit, verificatie van het productiecontrolesysteem, permanent toezicht, evaluatie en certificering van de productiecontrole (FPC) voor dit product uitgevoerd.
De onder No. 0958 aangemelde instantie (NB) heeft het conformiteitsdocument opgesteld met nummer: 0958-CPR-2084/1.

8. Aangegeven prestaties:

Essentieel kenmerk	Eenheid	Testnorm	Waarde of verklaring
Lage-temperatuurflexibiliteit initieel	°C	EN 1109	≤ -5 (MLV)
Lage-temperatuurflexibiliteit na thermische veroudering van 12 weken bij 70 °C	°C	EN 1296	NPD
Maximale treksterkte (L/B)	N/50 mm	EN 12311-1	600/500 (-20 % / +50 %)
Nageldoorscheursterkte	N/50 mm	EN 13210-1	180/180 (MLV)
Brandgedrag	klasse	EN 13501-1	E
Rek bij maximale belasting (L/B)	%	EN 1311-1	35 / 35 (± 15)
Vloeiweerstand dakbanen initieel	°C	EN 1110	≥ 120 (MLV)
Vloeiweerstand dakbanen na thermische veroudering van 12 weken bij 70 °C	°C	EN 1296	NPD
Waterdichtheid	kPa	EN 1928 (B)	60 (MLV)

Opmerkingen:

- Het product bevat geen asbest en/of teer.
- NPD = geen prestatie vastgesteld
- MLV = door de fabrikant vastgestelde grenswaarde
- ¹⁾ Er kan geen prestatie worden gegeven voor het product alleen, aangezien de vliegvuurbestendigheid van een dak bepaald wordt door de opbouw van de dakbedekkingsconstructie.

9. Verklaring:

De prestatie van het product zoals vermeld in punt 1 is in overeenstemming met de in punt 8 verklaarde prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven onder de enige verantwoordelijkheid van de fabrikant zoals vermeld in punt 4.

Getekend namens de distributeur door:

John van der Reest
Roofyou B.V.
Best, december 2025