



Productcertificaat K109750/01

Uitgegeven 2022-04-15

Vervangt -

Pagina 1 van 2

Polyetheen afdichtingsfolies zonder versterking voor hoog risico toepassingen

VERKLARING VAN KIWA

Met dit, conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie, afgegeven productcertificaat verklaart Kiwa dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door

Naue GmbH & Co. KG

geleverde producten, die zijn gespecificeerd in dit certificaat en voorzien van het onder "Merken" aangegeven Kiwa®-keurmerk, bij aflevering voldoen aan Kiwa-beoordelingsrichtlijn BRL-K538 "Polyetheen afdichtingsfolies zonder versterking voor hoog risico toepassingen" d.d. 23-03-2021.

Ron Scheepers
Kiwa

Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

CERTIFICAAT

288171015

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
NL.Kiwa.info@Kiwa.com
www.kiwa.nl

Onderneming
Naue GmbH & Co. KG
Gewerbestr. 2
32339 Espelkamp
Germany
Tel. +49 (0)5743 410
www.naue.com

Certificatieproces
bestaat uit initiële en
periodieke beoordeling
van:

- kwaliteitssysteem
- product



Polyetheen afdichtingsfolies zonder versterking voor hoog risico toepassingen

PRODUCTSPECIFICATIE

Algemeen: Polyetheen afdichtingsfolies zonder versterking voor hoog risico toepassingen

De folie van het type **CARBOFOL HDPE KIWA 406** kan worden geleverd met nominale breedte van maximaal **5,1 m**

| Handelsnaam en typebenaming fabrikant Trade name and type name manufacturer | Type folie | Effectieve foliedikte in mm (aangekruist) | | | | | | |
|--|------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | 0,5 | 0,8 | 1,0 | 1,2 | 1,5 | 2,0 | 2,5 |
| CARBOFOL HDPE KIWA 406 (tweezijdig glad) | UV | | | | | | X | |

TOEPASSING EN GEBRUIK

De producten zijn bestemd om te worden toegepast in de volgende situaties¹:

- opslag en kering van water; storage and barrier of water
- scheiden en opslag van waterige media met anorganische bestanddelen; separation and storage of aqueous media with inorganic components
- scheiden en opslag van minerale olie-houdende media; separation and storage of mineral oil-containing media
- onder- en bovenafdichting van stortplaatsen van huishoudelijk en industrieel afval;
- in het algemeen voor bovengrondse of onafgedekte toepassingen. generally for above-ground or uncovered applications

MERKEN

De folie wordt gemerkt met de verplichte aanduidingen: het Kiwa-woordmerk (KIWA), alsmede de foliotype-aanduiding conform BRL-K538 (zie bovenstaande tabel onder "Type folie"), de handelsnaam en typebenaming van de fabrikant, het materiaal, de nominale foliedikte in mm en het chargenummer of de productiedatum (deze eventueel in code).

Aanvullend **mag** op de folie zijn aangebracht (niet verplicht): het merk "BRL-K538".

De verpakking wordt gemerkt met: de bovengenoemde verplichte aanduidingen.

De uitvoering van merken is als volgt:

- Op de folie: ten minste éénmaal per twee meter productielengte, met een reliëfstempel of met onuitwisbare inkt (stempel of inkt-jet)
- Op de verpakking: per rol, door middel van een etiket (opdruk met niet-wateroplosbare inkt).

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- het merk en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Naue GmbH & Co. KG

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.

Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe www.kiwa.nl.