

KOMO[®] procescertificaat



Nummer	K12540/02	Vervangt	K12540/01
Uitgegeven	2007-03-01	d.d.	1998-06-01
Geldig tot	Onbepaald	Pagina	1 van 2

Verwerken van kunststof folie Genap B.V.

VERKLARING VAN KIWA

Dit procescertificaat is op basis van BRL 1149 "Verwerken van kunststof folie"
d.d. 1998-02-03 afgegeven door Kiwa conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie.

Kiwa verklaart, dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder verrichte werkzaamheden bij voortduring aan de in dit procescertificaat vastgelegde processpecificaties voldoen, mits in het contract met de opdrachtgever is vermeld dat de werkzaamheden worden verricht conform dit procescertificaat en dat het eindresultaat voldoet aan de daaraan gestelde prestaties, zoals in de BRL zijn vastgelegd.

ing. B. Meekma
directeur Certificatie en Keuringen, Kiwa N.V.

Certificaathouder
Genap B.V.
Goorsestraat 1
7041 GA 's-Heerenberg
Postbus 27
7040 AA 's-Heerenberg
Tel. 314-661644
Fax 314-662137
E-mail genap@genap.nl
Internet www.genap.nl

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

Verwerken van kunststof folie

PROCESSPECIFICATIE

Algemene beschrijving van het proces

Het proces omvat het door de ondernemer verwerken van kunststof folie.

Foliesoort ⁽¹⁾	Toepassing ⁽²⁾	Verbindingsmethode	Verbinding	Op het eigen bedrijf verwerken	Op locatie verwerken
PE-HD folie, onverstekt	1 t/m 8, 10 en 11	heet element (kanaallas)	lang	ja	ja
		extrusie	detail	ja	ja
PE-LD folie en gemodificeerde PE-folie, onverstekt	1 t/m 8, 10 en 11	heet element (kanaallas)	lang	ja	ja
		heet element (enkel las)	lang	ja	nee
		extrusie, handföhn	detail	ja	ja
PVC-P folie, onverstekt	1 t/m 8, 10 en 11	heet element (kanaallas en enkele las)	lang	ja	ja
		bandlas (enkele las)	lang	ja	nee
		hoogfrequent (enkele las)	lang, detail	ja	nee
		handfohn	detail	ja	ja
PVC-P folie, versterkt	1 t/m 8, 10 en 11	heet element (enkele las)	lang	ja	ja
		handföhn	detail	ja	ja

Toelichting toepassingsgebieden ⁽³⁾

Bouw: vloeistofdichte constructies bestemd voor de bouw, voor de volgende constructies:

- 1 - vloeistofkerende constructies;
- 2 - vloeistof-opvang constructies.

Mestopslag: vloeistofdichte constructies bestemd voor de opslag van mest, voor de volgende systemen en constructies:

- 3 - afdekking, bassin, mestsilo-binnenafdichting; *echter geen mestzakken.*

Milieubescherming: vloeistofdichte constructies ter bescherming van het milieu, en in het algemeen ter scheiding van stoffen, voor de volgende systemen en constructies:

- 4 - stortplaatsen in het algemeen;
- 5 - opslag van chemicaliën en andere milieubedreigende stoffen;
- 6 - bescherming van de omgeving tegen milieubedreigende stoffen;

- 7 - een tijdelijke bescherming van de omgeving, tegen de gevolgen van calamiteiten;
- 8 - scheiding van vaste of vloeibare grondstoffen of producten;
- 9 - bescherming van installaties tegen erosie en corrosie.

Weg- en waterbouw: vloeistofdichte constructies voor de weg- en waterbouw, voor de volgende systemen en constructies:

- 10 - opslag en kering van water; *echter geen wateropslagbassins voor de tuinbouw*
- 11 - waterdichte scheidingsconstructies in het algemeen.

Overige:
n.v.t.

verder niet van toepassing: *siervijvers geconstrueerd uit préconfectie rollen vijverfolie.*

⁽¹⁾ Een foliesoort kan binnen de aangegeven toepassingsgebieden en/of toepassingen beperkt toepasbaar zijn. Het wordt aanbevolen om per project en per toepassing te overwegen welke combinatie van foliesoort(en), foliedikte(n) en verbindingmethode(n) het meest geschikt is.

⁽²⁾ Binnen de opgave "Toelichting toepassingsgebieden" geeft een toepassingsnummer aan dat de folie voor de betreffende toepassing onder certificaat wordt verwerkt.

⁽³⁾ Bouw, Mestopslag, Milieubescherming, Weg- en waterbouw, en Overige zijn standaard toepassingsgebieden. Eventuele cursief gedrukte tekst betreft de voor dit certificaat geldende uitbreidingen of beperkingen van het toepassingsgebied.

WENKEN VOOR DE TOEPASSER

- 1. Inspecteer bij aflevering of:
 - 1.1 geleverd is wat is overeengekomen;
 - 1.2 de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.
- 2. Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:
 - 2.1 Genap B.V. en zo nodig met:
 - 2.2 Kiwa N.V.
- 3. Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de verwerkingsrichtlijnen van de producent.
- 4. Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe Kiwa N.V.