

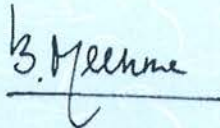
Nummer	K5114/02	Vervangt	K5114/01
Uitgegeven	2010-05-01	D.d.	2000-09-15

procescertificaat
Verwerken van kunststof folie

Op grond van onderzoek, alsmede regelmatig door Kiwa uitgevoerde controles, worden de door

Albers Alligator Projekten B.V.

uitgevoerde processen, gespecificeerd in dit certificaat, geacht te voldoen aan de Kiwa-beoordelingsrichtlijn K537 "Verwerken van kunststof folie".



Bouke Meekma
Directeur Kiwa N.V.

Dit certificaat is afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor productcertificatie.

Dit certificaat bestaat uit 2 pagina's.
Openbaarmaking van het certificaat is toegestaan.

Kiwa N.V.
Sir W. Churchill-laan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK

Tel. 070 414 44 00
Fax 070 414 44 20
E-mail info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Onderneming
Albers Alligator Projekten B.V.
Nude 37b
6702 DK WAGENINGEN
Postbus 44
6700 AA WAGENINGEN
T (+31) (0) 317-419144
F (+31) (0) 317-420464
E info@albers-alligator.com

Verwerken van kunststof folie

PROCESPECIFICATIE

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

GELDENDE TOEPASSINGSGEBIEDEN EN/OF TOEPASSINGEN

Foliesoort ⁽¹⁾	Toepassing ⁽²⁾	Verbindings- methode	Verbinding	Op het eigen bedrijf verwerken	Op locatie verwerken
PVC-P folie, versterkt	1, 2, 3, 5, 7, 9, 10 en 12	hoogfrequent (enkele las)	lang detail	ja ja	nee nee

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 en 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;
- 11 – waterdichte scheidingsconstructies in het algemeen.

Overige:

- 12 – *drijvende afdekkingen voor de toepassingen (toepassingsnummers) 1, 2, 3, 5, 7, 9 en 10.*

- (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 AFNEMER

- | | |
|---|--|
| 1. Inspecteer bij de oplevering: | en zo nodig met: |
| 1.1 geleverd is wat is overeengekomen; | 2.2 Kiwa N.V. |
| 1.2 de uitgevoerde werkzaamheden geen zichtbare gebreken vertonen. | 3. Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag en transport de verwerkingsrichtlijnen van de producent. |
| 2. Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met: | 4. Controleer of dit certificaat nog geldig is, raadpleeg hiertoe www.kiwa.nl . |
| 2.1 Albers Alligator Projekten B.V. | |