

Materials Services Plastics
Nederland

Folieprogramma

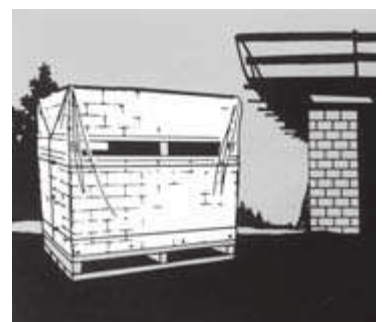
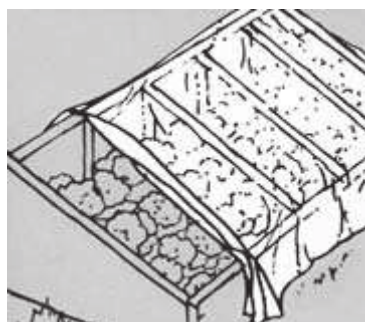
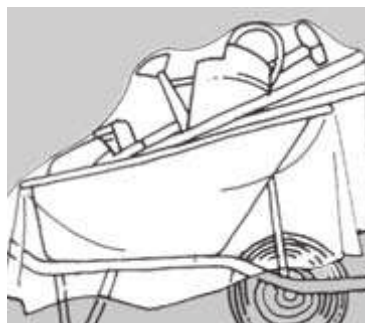
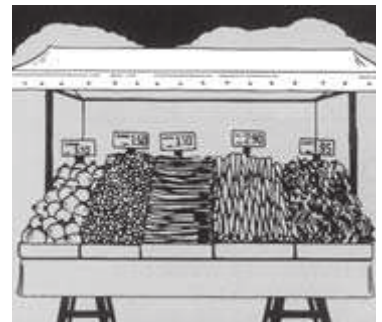
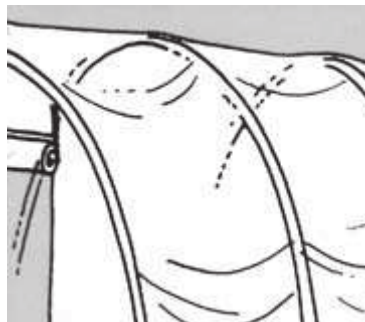
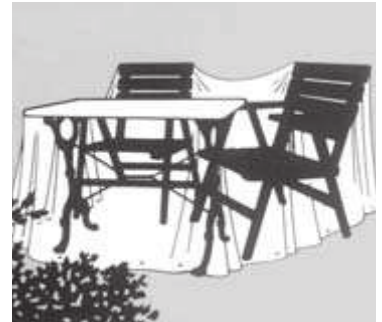
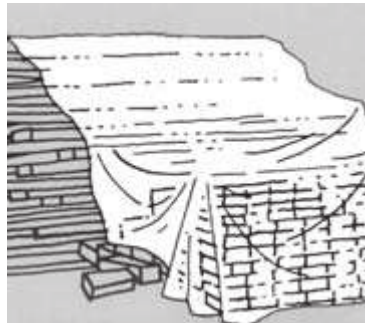
Alles voor Dak & Gevel
bescherming en Schilderwerken



thyssenkrupp



Toepassingen





PE BOUWFOLIE - Transparant

Tolerantie: 50%

voorraadprogramma

TYPE	dikte mm	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
100	0,05	1	100	100
		2	100	75
		3	50	100
		4	50	59
		6	50	59
200	0,10	2	50	75
		3	50	65
		4	50	50
		6	50	28

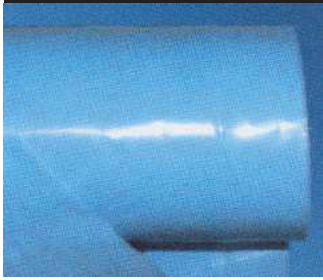


PE BOUWFOLIE - Transparant

Tolerantie: 60%

voorraadprogramma

TYPE	dikte mm	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
100	0,04	1	100	80
		2	100	75
		2	50	150
		3	50	100
		4	50	75
		6	50	70
150	0,06	6	50	60
200	0,08	2	50	75
		3	50	83
		4	50	65
		6	50	35
Zwart 100	0,04	6	50	70



PE DAMPREMMENDE FOLIE
Reële Dikte - Transparant - Gevouwen
 voorraadprogramma

dikte mm	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
0,15	2	50	60
	3	50	46
	4	50	36
	6	50	23
0,20	2	50	50
	3	50	50
	4	50	27
	6	50	23
0,30	4	25	30
0,40	4	25	25



PE DAMPREMMENDE FOLIE
Reële Dikte - Transparant - Plano
 voorraadprogramma

dikte mm	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
0,15	2,60	100	28
0,20	2,60	100	28



HIGH STRENGTH FOLIE

BERESTERKE A1 KWALITEIT LLDPE - FOLIE MET LAAG GEWICHT

High strength 005

qua treksterkte vergelijkbaar met gewone bouwfolie, dikte 0,05

High strength 007

qua treksterkte vergelijkbaar met gewone bouwfolie, dikte 0,07

High strength 010

qua treksterkte vergelijkbaar met gewone bouwfolie, dikte 0,10

High strength 015

qua treksterkte vergelijkbaar met gewone bouwfolie, dikte 0,15

High strength 020

qua treksterkte vergelijkbaar met gewone bouwfolie, dikte 0,20

voorraadprogramma

TYPE	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
HS005	1,5	200	83
	2	100	83
	3	100	83
	6	100	52
HS007	3	50	119
HS010	2	100	65
	3	50	83
	4	50	65
	6	50	52
HS020	2	50	65
	4	50	27
	6	50	27
zwart			
HS005	6	100	52
HS010	6	50	52



HDPE STUCFOLIE

voorraadprogramma

dikte mm	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
0,007	2,00	100	400



STUCLOPER

voorraadprogramma

gram/m ²	breedte m	lengte m	rollen/ pallet
240 gr/m ²	1,25	60	28



LDPE REKWIKKELFOLIE

voorraadprogramma

dikte mm	breedte m	lengte m	rollen/ doos	rollen/ pallet
0,018	0,50	300	6	270



LDPE PUINZAKKEN




breedte m	lengte m	dikte mm	zakken/ pak	zakken / pallet
700	1100	0,10	100	3200
700	1100	0,125	100	3200
700	1100	0,15	100	3200
800	1200	0,10	100	3200
600	800	0,15	100	5000

LDPE ASBESTZAKKEN

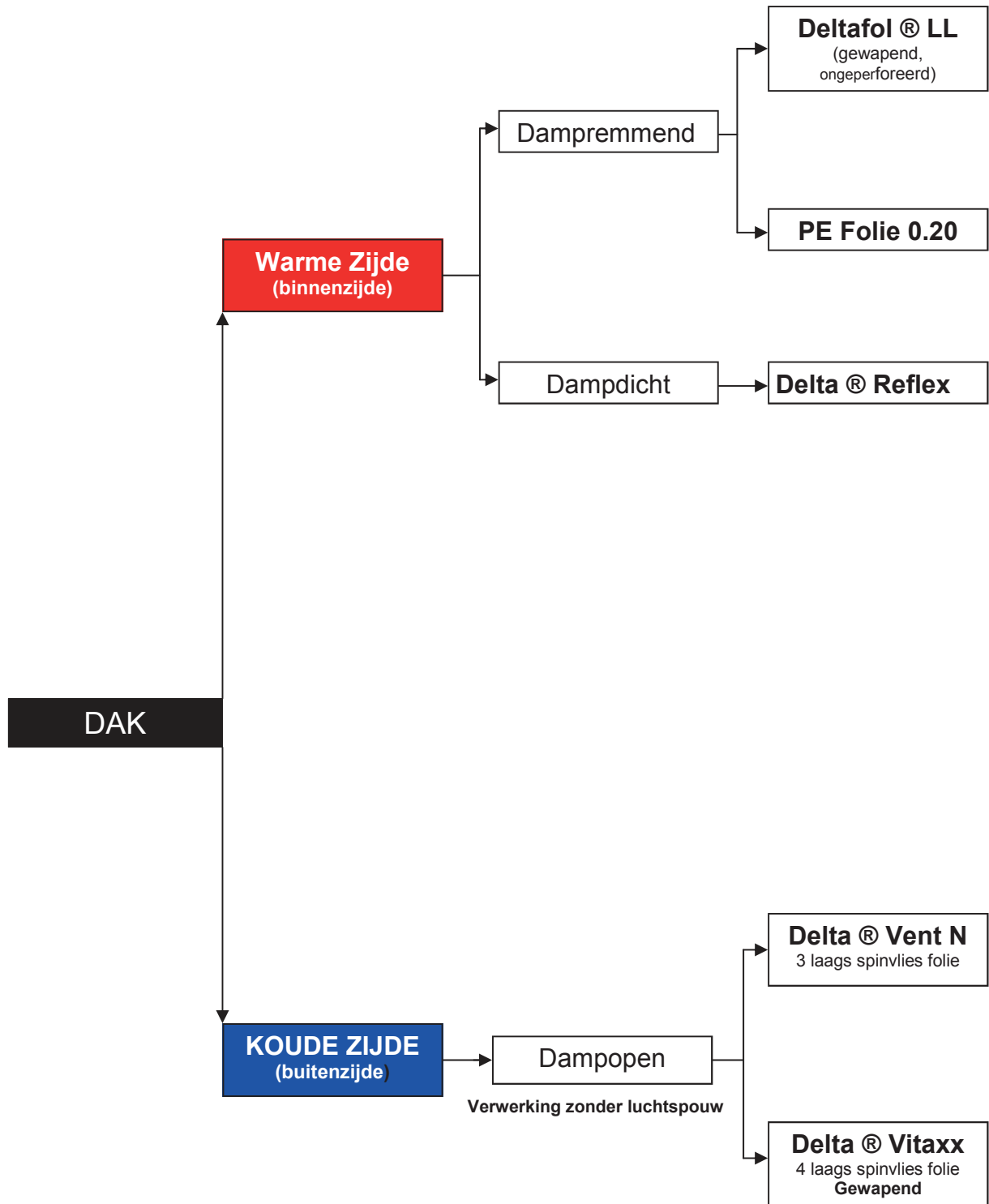
breedte m	lengte m	dikte mm	zakken/ pak	zakken / pallet
800	1200	0,10	100	3200
900	1300	0,10	100	3200
1200	1300	0,10	100	2000

Overige folieproducten op aanvraag

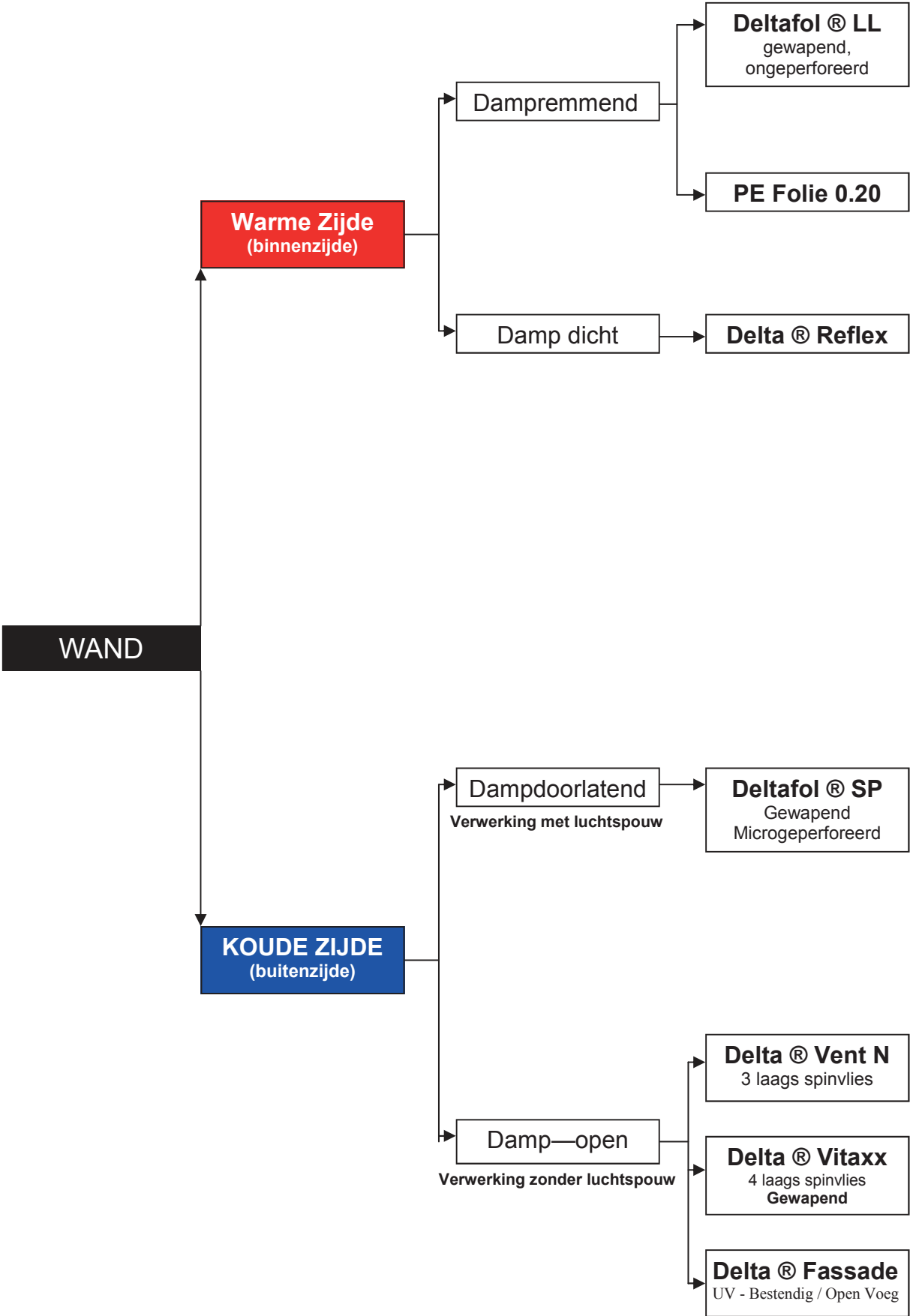
- A1 kwaliteit Virgin folie
- Andere afmetingen en diktes
- Krimpfolie

Product		Afmetingen in m	Verpakking
	<p>DELTA®-FOL LL Doorschijnende wandfolie.</p> <p>Materiaal LPDE polyetheen van lage dichtheid. Brandklasse: E volgens EN 13501-1.</p> <p>Scheurweerstand ong. 150 N/5 cm</p> <p>Gewicht ong. 110 g/m²</p>	50 x 1,50 50 x 2,00	
	<p>DELTA®-REFLEX Zilverkleurig gewapend damp scherm.</p> <p>Materiaal LDPE polyetheen van lage dichtheid met een aluminiumlaag, beschermd door een polyesterlaag. Brandklasse: E /B1 volgens EN 13501-1.</p> <p>Sd-waarde > 150 m</p> <p>Scheurweerstand ong. 450 N/5 cm volgens DIN 53 354</p> <p>Gewicht ong. 180 g/m²</p> <p>Rolgewicht ong. 13 kg</p> <p>Toebehoren DELTA®-POLY BAND, DELTA®-MULTI BAND, DELTA®-TIXX, DELTA®-FLEXX BAND, DELTA®-KOM BAND.</p>	50 x 1,50 25 x 3,0	40 r./europal.
	<p>DELTA®-FOL SP Waterkerende, dampdoorlatende, gewapende, transparante folie.</p> <p>Materiaal Microgeperforeerde polyetheenfolie, met wit kunststofbewapeningsnet. Brandklasse: E volgens EN 13501-1.</p> <p>Sd-waarde ca 3,00 m</p> <p>Treksterkte lengte ca 300 N/5 cm breedte ca 300 N/5 cm volgens EN 12311-1</p> <p>Gewicht ca 125 g/m²</p> <p>Rolgewicht ca 9,5 kg voor rollen van 50 x 1,50 m</p> <p>Toebehoren DELTA®-NB 50, DELTA®-MULTI BAND, DELTA®-THAN,</p>	50 x 1,50 50 x 2,00 50 x 2,60	50 r./europal. 50 r./ ind.pal.
	<p>DELTA®-FOL PVE De vier-lagige waterdichte onderdakfolie voor het dakbeschot.</p> <p>Materiaal Vochtabsorberend polypropyleenweefsel bekleedt met twee lagen dampdoorlatend EVA. Brandklasse: E volgens EN 13501-1.</p> <p>Sd-waarde ong. 3 m</p> <p>Scheurweerstand ong. 400 N/5 cm in beide richtingen</p> <p>Gewicht ong. 155 g/m²</p> <p>Rolgewicht ong. 11,5 kg</p> <p>Toebehoren DELTA®-MULTI-BAND, DELTA®-FLEXX-BAND, DELTA®-THAN, DELTA®-NB 50</p>	50 x 1,50	32 r./europal.

TOEPASSINGSMATRIX DAK



TOEPASSINGSMATRIX VOOR WAND EN GEVEL



TECHNISCHE SPECIFICATIE LOW DENSITY POLYETHYLEEN (richtwaarden)

	Eenheid	Meetmethode	0.02	0.03	0.05	0.07	0.10	0.15	0.20	0.30	0.40	0.50
Dikte	micron		20	30	50	70	100	150	200	300	400	500
Gewicht	g / m ²		18.4	27.6	46.0	64.4	92.0	138	184	276	368	460
Trekkracht bij breuk	MPa	ASTM D882	24 20	24 20	22.5 23	22 23	21.5 22	21 20	21 20	20.5 20	20 20	20 20
Rek bij breuk	%	ASTM D882	280 570	300 570	400 660	430 570	460 560	470 550	500 600	500 600	500 600	500 600
Scheurweerstand	g / u	ASTM D1922	2.5 7	3 6	4 5	4 7	5 8	6 9	8 12	7.5 11.5	7 11	7 11
Stijfheidsmodulus	MPa	ASTM D882	205 250	205 250	220 230	215 220	210 215	200 200	200 200	200 200	200 200	200 200
Doorstootweerstand	MJ/u											
Kogelvalwaarde	g	ASTM D1709	60	90	150	210	300	430	550	700	830	950
Waterdampdoorlaatbaarheid	g / m ² .d 23°C/85%	DIN 53122	5	3.4	2	1.4	1	0.7	0.5	0.35	0.25	0.2
zuurstofdoorlaatbaarheid	cm ³ m ² .dBar	DIN 53380	10000	6700	5000	3000	2000	1350	1000	680	500	400
Min / max werktemperatuur	-/+°C		50/80	id	id	id	id	id	id	id	id	id
Opblaasverhouding	:		2.5/1	id	id	id	id	id	id	id	id	id
M.U.D. - waarde	M	DIN 53429	7.8	11.7	19.5	27	39	58.5	78	117	156	195