

EKON TYPE	PLASTOMER-PE	PLASTOMER-PP	ELASTOMER	EKOLINER LLDPE	EKOLINER PP20T
Basisgrondstof	V.LDPE	PP/TPO	SBS/SEBS	L.LDPE + Non-woven	PP Talkgevuld + Non-woven
Dikte	0,8 - 6 mm	0,8 - 6 mm	0,8 - 4 mm	2 - 3 mm	2 mm
Standaardkleuren	Naturel	Naturel	Zwart	Zwart	Wit
	Overige kleuren op aanvraag.	Overige kleuren op aanvraag.	Overige kleuren op aanvraag.	Overige kleuren op aanvraag.	Overige kleuren op aanvraag.
Leveringsvorm	Platen	Platen	Platen	Rollen	Platen
Oppervlak	Rollen Glad	Rollen Glad	Rollen Glad	Glad/Non-woven	Glad/Non-woven
MOGELIJKHEDEN					
Eigenschappen	Flexibel, zacht, elastisch en rubberachtig materiaal.	Flexibel, zacht, elastisch en rubberachtig materiaal.	Elastisch, zacht, rubberachtig ma- teriaal. In combi- natie met tapijt zeer geschikt voor automatten.	Flexibel product voor silobekleding en rioolrenovatie Via non-woven muurvast te verlijmen.	Buigstijf type voor o.a. "Field Joint Infill" sheets Non-woven geeft duurzame hechting.
Bewerkingsmogelijkheden					
Zagen / boren / frezen				x	x
Buigen / zetten				x	x
Stansen	x	x	x	x	x
Lassen	x	x		x	x
Thermoformen	x	x	x		
AFMETINGEN PLAAT					
Standaardafmetingen	De afmetingen kunnen in overleg worden bepaald.				
Breedte	De maximum breedte is 2.200 mm.				
Lengte	De maximum lengte is 6.000 mm.				
AFMETINGEN ROLLEN					
Breedte	De maximum breedte is 2.200 mm. Kleinere breedtes kunnen worden nagesneden.				
Diameter	De maximum roldiameter is 1.200 mm (= 1000 meter lengte bij 1 mm dik).				
Leveringsvorm	Rollen worden geleverd op koker van karton of kunststof, met binnendiameter ø152 mm.				
OPTIES					
Coextrusie	Via coextrusie kunnen meerlaags producten gemaakt worden. Aan 1 of 2 zijden kan een afwijkende kunststof of kleur aangebracht worden.				
Toeslagstoffen	Alle producten kunnen op aanvraag voorzien worden van toeslagstoffen, zoals UV-stabilisator, anti-staticum, slipagent, krijt- of talkvulling.				
V.11.11-Rev.01					