



TEKNINEN TUOTETIEDOTE

KIRISTEKALVO Tyyppi: kone s/c / art. n:o 18820 / 18821

Kuvaus:

Konekiristekalvo

- korkealaatuinen konekiristekalvo
- 4-kertainen – Cast-kalvo
- erinomaisen läpikuultava; sininen
- ulkopuoli sileä, sisäpuolelta tehokkaasti tarttuva (slip/cling)

Ominaisuudet : (tyypilliset keskiarvot)

	arvot	mittayksiköt	menetelmät
Paksuus	80	µm	DIN 53370
Leveys	500	mm	GKV
Prestretch	max 50	%	Highlight - koe
Vetolujuus pitkitäissuunt.	> 30	N/mm ²	DIN 53455
Vetolujuus poikittaissuunt.	> 25	N/mm ²	DIN 53455
Repäisyjujuus pitkitäissuunt.	> 500	%	DIN 53455
Repäisyjujuus poikittaissuunt.	> 700	%	DIN 53455
Jatko-repäisyjujuus pitkitäissuunt.	>25	N/mm	ASTM D 1922
Jatko-repäisyjujuus poikittaissuunt.	>100	N/mm	(Elmendorf)
Dart Drop	> 2,5	g/µm	ASTM 1709
Cling	0,5 – 0,9	N	ASTM 5458

Ympäristöön liittyvät asiat:

SPM kiristekalvo edustaa korkealuokkaista laatutuotetta, mikä on valmistettu Saksassa. Kalvon valmistusaine on puhdas polyetyleni, mikä ei sisällä minkäänlaisia raskasmetalleja ja on täysin kierrätettävä. Kalvo on pohjavesineutraali ja sitä voidaan hyödyntää "toissijaisena energialähteenä".

Yleiset huomautukset

Kaikki tässä tuotetiedotteessa mainitut ominaisuudet ja tekniset arvot vastaavat parasta tietoaamme ja kokemustamme. Ne eivät ole arvojen ehdottomia lupauksia. Käyttäjän asia on, varmistaa tuotteen sopivuus määrättyyn käyttötarkoitukseen. Sama asia koskee meidän antamaamme käyttöteknistä tietoa ja neuvoa.