

| OPLEGGINGEN IN POLYCHLOROPREEN |

	EENHEID	WAARDE
--	---------	--------

NBN EN 1337 - 3:2005

SPECIFICATIES VOOR AFGEWERKTE OPLEGGINGEN

<i>Afschuivingsmodulus (tan γ = 0,7 à 0,9 en druk 6 MPa)</i>	MPa	0,9 ± 0,15
<i>Hechting bij afschuiving (tan γ = 2 en druk 12 MPa)</i>	-	geen schade
<i>Samendrukking</i>	-	geen schade

SPECIFICATIES VAN HET POLYCHLOROPREEN

VOOR PROEFSTUKKEN UIT EEN AFGEWERKTE OPLEGGING

<i>Treksterkte</i>	MPa	min 14
<i>Verlenging tot breuk</i>	%	min 375
<i>Blijvende vervorming na samendrukking 24h bij 70°C</i>	%	max 15
<i>Weerstand tegen scheuren</i>	kN/m	min 10
<i>Versnelde veroudering (maximaal verschil ten opzichte van waardes vóór veroudering)</i>		
- <i>Hardheid DIDC</i>	-	± 5
- <i>Weerstand tegen scheuren</i>	%	± 15
- <i>Verlenging tot breuk</i>	%	± 25