



TEKNISKE PARAMETRE			DEL 1 AV TABELLEN
PRODUKTNAMN			Polar dB Premium Rubber
PRODUKTFORM			Rulle 1,2 x 10m
PRODUKTINNHOOLD	SBR – GUMMIGRANULAT, TERMOPASTISKE POLYMERER		
MINIMAL TYKKELSE	PN-EN 12431:2013-07	[mm]	5
OVERFLATEVEKT	PN-EN ISO 23997:2020	[kg/m²]±10%	2,7
BREDDE	PN-EN 822:2013-07	[m]	ca. 1,2 m / GARANTERT BREDDE 1,18 m
MINIMAL TETTHET	--	[kg/m³]	600
RELATIV MASSETETTHET	PN-EN 1602:2013-07	[kg/m³]	1070
STREKKSTYRKE	PN-EN ISO 1798:2009	[N/mm²]	1,69
FORLENGELSE VED BRUDD	PN-EN ISO 1798:2009	[%]	68
BELASTNING VED DEFORMASJON PÅ 10%	PN-EN 826	[kg/m²]	389
DEFORMASJON UNDER BESTEMT BELASTNING OG VED BESTEMT TEMPERATUR	PN-EN 1605:2013 A: 40 kPa, 23°C, 48h B: 40 kPa, 70°C, 168h	$\Delta \epsilon = \epsilon_1 - \epsilon_2$ $\epsilon_1$ – vilkår B $\epsilon_2$ – vilkår A	$\Delta \epsilon \leq 20\%$
BRANNMOTSTANDSKLASSE	PN-EN 13501-1:2019-02	--	E
VARMELEDNINGSTALL $\lambda$	PN-EN 12664:2002	[W/(mK)]	0,20
VARMEMOTSTAND R	PN-EN 12664:2002	[m² K/W]	0,12
STØTDEMPING	PN-EN 14808:2006	[%]	30
DYNAMISK STIVHET	PN-EN 29052-1:2011	[MN/m³]	164
REDUKSJON AV STØTLYD $\Delta L_w$ (Avretningsmasse 50 mm)	EN ISO 10140-3 EN ISO 717-2:2013	[dB]	18
LYDISOLERING $R_w$	EN ISO 10140-2 EN ISO 717-1:2013	[dB]	--
DE OPPGITTE VERDIENE HAR EN TOLERANSE PÅ $\pm 3\%$ , MED MINDRE ANNET ER OPPGITT			

TEKNISKE PARAMETRE		DEL 2 AV TABELLEN
FLYKTIGE ORGANISKE FORBINDELSER (VOC)	PN-EN ISO 16000-9:2009 ISO 16000-3 og -6:2011	PRODUKTENE OPPFYLLER KRAV AV HELSE- OG SOSIALDEPARTAMENTET AV 12.03.1996 OM INNHOLDET AV FLYKTIGE ORGANISKE FORBINDELSER OG KAN BRUKES INNE I BYGNINGENE.
FARLIGE STOFFER	EF 1907/2006 (REACH)	PRODUKTENE ER IKKE UNDERLAGT DEN OBLIGATORISKE REACH- KLASSEFIKASJONEN, INNEHOLDER IKKE STOFFER KLASSEFIKASERT SOM FARLIGE, OPPFYLLER KRAV TIL PAH- OG Cd-INNHOLD.
TRANSPORT OG OPPBEVARING	--	MATTER KAN TRANSPORTERES MED ETHVER TRANSPORTMIDDEL OG PÅ EN MÅTE SOM BESKYTTER FORPAKNINGER MOT MEKANISK SKADE. MATTER SKAL OPPBEVARES I TØRRE, GODT VENTILERTE ROM, LANGT FRA VARMEUTSTYR, UTEN DIREKTE EKSPONERING FOR EKSTERNE FAKTORER OG PÅ EN MÅTE SOM GARANTERER SIKKER OPPBEVARING OG IKKE FORANDRER PRODUKTETS TEKNISKE EGENSKAPER.
INFORMASJONEN OPPGITT I DET TEKNISKE DATABLADET ER BASERT PÅ VÅR BESTE KUNNSKAP OG RESULTATER AV LABORATORIETESTER. DE ER IKKE EN GARANTI. VED SPESIFIKK BRUK SKAL DE VERIFISERES NØYE.		