

03 RUBBERBOUW



RUBBER OPLEGGINGEN

RUBBER OPLEGGINGEN

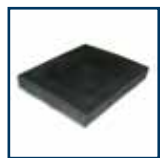
INHOUD



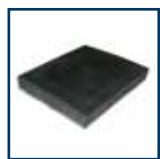
OPLEGGINGEN ALGEMENE INFO PAG 03



NEOPREEN BOUWKWALITEIT PAG 04



EPDM - RUBBER PAG 05



SBR - RUBBER PAG 06



CONTACTGEGEVENS PAG 07

RUBBER OPLEGGINGEN

ALGEMENE INFO

Emotrade levert al jaren niet-gefreteteerde opleggingen in verschillende soorten rubber, volgens de afmetingen en wensen van de klant.

NEOPREEN BOUWKWALITEIT

EIGENSCHAPPEN

Polychloropreen - zwart

MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN

Rubberkwaliteit	Polychloropreen	
Dichtheid	kg/dm³	1,40 ± 0,1
Hardheid	DIDC	65 ± 7
Breukweerstand	MPa	≥ 6
Rek bij breuk	%	≥ 200
Inscheuring	kg/cm	≥ 15
Slijtage (gewicht van 1 daN)		
Blijvende vervorming na indrukking na 22 h bij 70°C	%	≤ 40 %
Blijvende vervorming na indrukking na 22 h bij 100°C	%	≤ 60 %
TEMPERATUUR		
Gebruikstemperatuur	°C	- 20 / + 100
Koudebestendigheid	°C	- 20
<p>Voordelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Soepel - Laat sterke vervorming toe - Goede prijs / kwaliteit verhouding <p>Toepassingen:</p> <p>Uitsnijden van dichtingen en pakkingen en andere stukken die in contact komen met :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Minerale en plantaardige oliën - Vetten en niet-aromatische koolwaterstof <p>Niet geschikt voor:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Benzine - Zuurstofhoudende brandstof - Stadsgas <p>Beantwoordt aan geen enkele specifieke norm.</p>		

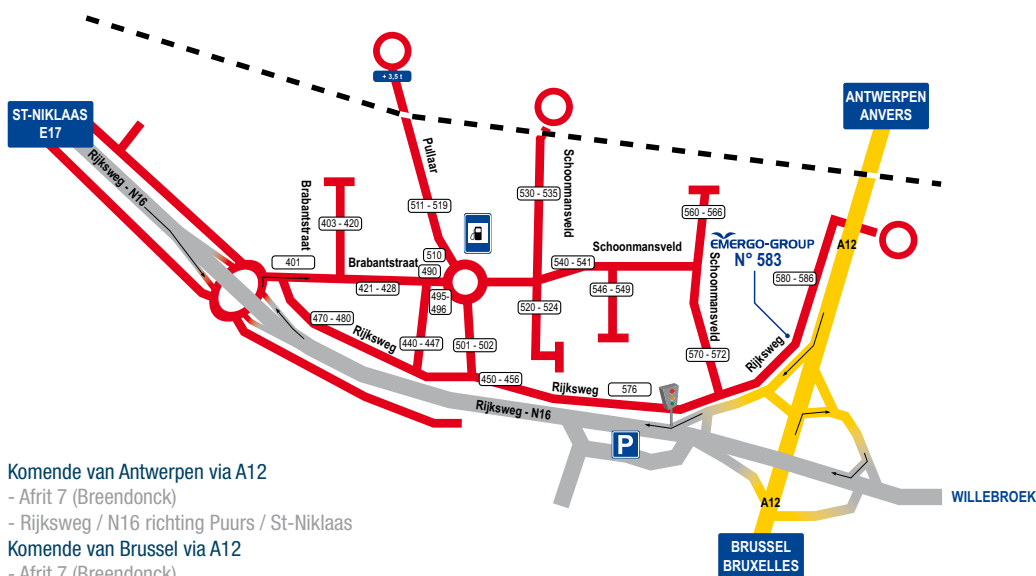
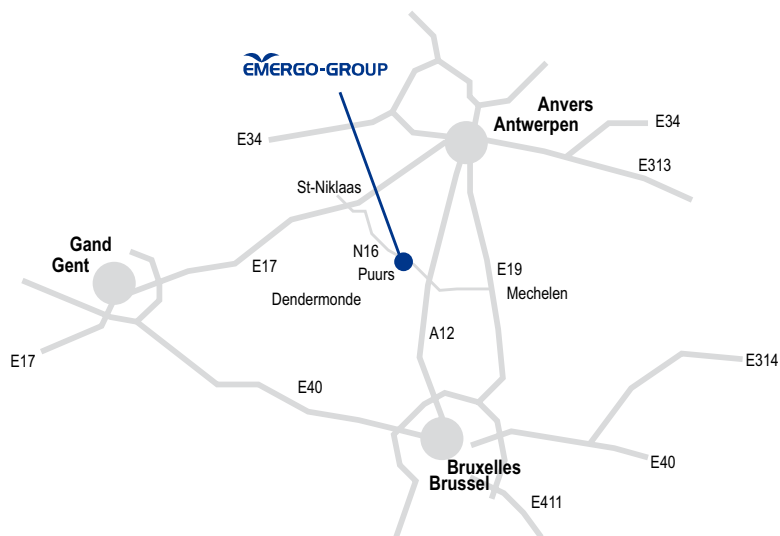
EPDM-RUBBER

EIGENSCHAPPEN		
EPDM - zwart - rubber van commerciële kwaliteit		
MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN		
Rubberkwaliteit	EPDM	
Dichtheid	kg/dm ³	1,30 ± 0,1
Hardheid	DIDC	65 ± 5
Breukweerstand	MPa	≥ 5
Rek bij breuk	%	≥ 200
Inscheuring	kg/cm	≥ 20
Slijtage (gewicht van 1 daN)		
Blijvende vervorming na indrukking: na 22 h bij 70°C	%	≤ 40
Blijvende vervorming na indrukking: na 22 h bij 100°C	%	≤ 60
TEMPERATUUR		
Gebruikstemperatuur	°C	+ 120
Koudebestendigheid	°C	- 25
<p>Voordelen:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Zeer goede ozonbestendigheid - Goede temperatuurbestendigheid en duurzaamheid - Goede prijs / kwaliteit verhouding <p>Toepassingen:</p> <p>Geschikt voor het uitsnijden van dichtingen en pakkingen en andere stukken die in contact komen met :</p> <ul style="list-style-type: none"> - water (temp.max + 70°C) - verdunde oxyderende en niet-oxyderende zuren. 		

SBR-RUBBER

EIGENSCHAPPEN		
SBR - zwart		
MECHANISCHE EIGENSCHAPPEN		
Rubberkwaliteit	SBR	
Dichtheid	kg/dm ³	1,55 ± 0,1
Hardheid	Shore A	65 ± 7
Breukweerstand	MPa	≥ 3
Rek bij breuk	%	≥ 300
Inscheuring	kg/cm	≥ 10
Slijtage (gewicht van 1 daN)		
Blijvende vervorming na indrukking: na 22 h bij 70°C	%	-
TEMPERATUUR		
Gebruikstemperatuur	°C	- 15 / + 70
Koudebestendigheid	°C	-15
Toepassingen: Uitsnijden van dichtingen en pakkingen en andere stukken die in contact komen met: - water - olievrije perslucht		

CONTACTGEGEVENS



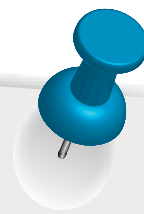
Komende van Antwerpen via A12
 - Afrit 7 (Breendonck)
 - Rijksweg / N16 richting Puurs / St-Niklaas

Komende van Brussel via A12
 - Afrit 7 (Breendonck)
 - Rijksweg / N16 richting Puurs / St-Niklaas

En venant d'Anvers par autoroute A12
 - Sortie 7 (Breendonck)
 - Rijksweg / N16 direction Puurs / St-Niklaas

En venant de Bruxelles par autoroute A12
 - Sortie 7 (Breendonck)
 - Rijksweg / N16 direction Puurs / St-Niklaas

NOTITIES:



A series of horizontal dotted lines for writing notes on the notepad.

EMERGO-GROUP

INDUSTRIEZONE N°583
RIJKSWEG 91
2870 PUURS

T 03 860 19 70
F 03 886 23 00

INFO@EMERGO.BE
WWW.EMERGO.BE

