

REPLAST - TEKNISKE DATA**Tabell**

Replast tekniske data:	
Kjemisk basis	Polyuretan
Farge	Sort
Bearbeidingstemp.	+15°C - +25°C
Viskositet	ca. 18.000 mPa-s
Tetthet	1.25 g/cm ³
Shore	79
Strekfasthet (ASTM D-638)	26MPa
Skjærfasthet	20 MPa
Forlengelse ved brudd	63%
Maks. fugebredde	Optimalt 0.5 - 2 mm/ maks. ca. 5 -7 mm
Bearbeidingstid	Varierer etter type Replast: 25 sek. - 1.5 min.
Fullstendig utharding	10 min.
Temp.bestandighet	-30°C - +100°C, kortvarig til +150°C
Bestandighet	Bensin, diesel, motor- og girolje, kjølevæske
Holdbarhet	24 mnd

OBS/Advarsel

Ikke egnet for PE (polyetylen), PP (polypropylen) eller PTFE (polytetrafluoretylen).