



PE-1000 Reg 3000x1250x25 mm svart

Artikelnummer: P1200297

3. Kemisk beständighet

A Utmärkt **B** God **C** Begränsad **D** Ej rekommenderad

KEMIKALIE	BETYG	KONC.	TEMP.
1,4-Dioxan	resistant	100%	
2-Hydroxipropionsyra (mjölksyra)	resistant	90%	
Aceton	resistant	100%	
Ammoniak	resistant		
Ammoniumklorid	resistant		
Amylalkohol	resistant		
Bensen	resistant		
Bensin (premium)	resistant		
Borsyra	resistant	100%	
Bromsvätska	resistant		
Bränsle, aromatfritt	resistant		
Butylacetat	resistant		
Citronsyra	resistant	10%	
Cyklohexanon	resistant	100%	
Cyklohexen	resistant	100%	
Diesel	resistant		
Eldningsolja	resistant		
Etylacetat	resistant	100%	
Etylalkohol (etanol)	resistant	96%	

KEMIKALIE	BETYG	KONC.	TEMP.
Fenol, vattenl.	resistant	ca. 9%	
Formaldehyd, vattenl.	resistant	40%	
Fosforsyra	resistant	50%	
Frostskyddsmedel	resistant		
Glycerin	resistant	100%	
Glykol	resistant	100%	
Heptan	resistant	100%	
Isopropylalkohol	resistant	100%	
Kalciumklorid	resistant		
Kaliumhydroxidlösning	resistant	50%	
Kresol	resistant		
Linolja	resistant		
Matolja	resistant		
Merkurokrom	resistant		
Metylalkohol (metanol)	resistant	100%	
Metylenklorid	partially_resistant	100%	
Mineraloljor, aromatfria	resistant		
Mjök	resistant		
Myrsyra	resistant	10%	
Natriumhydroxidlösning (natronlut)	resistant	15%	
Natriumhydroxidlösning (natronlut)	resistant	60%	
Natriumkarbonat, vattenl.	resistant		
Natriumklorid, vattenl.	resistant		
Natriumnitrat, vattenl.	resistant		
Natriumtiosulfat	resistant		
Natriumvätesulfit	resistant		
Nitrobensen	resistant		
Oxalsyra	resistant		
Ozon (gas)	resistant	≤ 0.5 ppm%	
Paraffinolja	resistant	100%	
Perkloretylen	partially_resistant		

KEMIKALIE	BETYG	KONC.	TEMP.
Petroleumeter	resistant	100%	
Propylalkohol	resistant		
Salpetersyra	resistant	10%	
Salpetersyra	partially_resistant	50%	
Saltsyra	resistant	10%	
Saltsyra (konc.)	resistant		
Silikonolja	resistant		
Svavelsyra	partially_resistant	96%	
Transformatorolja	resistant		
Vatten	resistant		
Väteperoxid	resistant	10%	
Xylen	not_resistant		
Ättika, standard	resistant	5 - 10%	
Ättiksyra	resistant	100%	