

Frárennslisrör

Tæknilegar upplýsingar

Efnaþol algengustu plastefna í fráveitulögnum

+ Þolið 0 Hálfbolið - Óþolið	Styrkur efnis í upplausn	Hitastig °C	PVC	PE	PP	PB
Ethylalkohol vatnsblandað	Allur 90% 96%	20 60 80	+	+	+	+
Fenol uppleyst í vatni	Til 90% Til 90% 1% 1%	45 100 20 80	0 -	+	+	0
Fixer		40	+	+	+	+
Flussýra vatnsblönduð	Til 40% 40% 60% 70%	20 60 20 20	+	+	+	+
Formaldehyð uppleyst í vatni	Þynt Þynt 40%	40 60 30	+	+	+	+
Fotoemulsjónir	Allur	40	+	+	+	+
Fosfórsýra blönduð með vatni	Allt að 30% Allt að 30% 40% 80% 80% 80% 80% 90%	40 60 60 20 60 80 100 100	+	+	+	+
Framkallari	Verslunarvara	40	+	+	+	+
Geymasýra sjá (Brennisteinssýra)	20-30%	40	+	+	+	+
Glycerin (Glycerol) blandað með vatni	Allur	100	-	-	0	
Ísediksýra	100% 100% 100% 100%	20 40 60 100	0 -	0 0	+	0
Kalíumklóríð uppleyst í vatni	Þynt Þynt Mettað Mettað	40 60 60 100	+	+	+	+
Kalíumcýnaíd uppleyst í vatni	Til 10% Til 10% Mettað Mettað Mettað	40 60 60 80 100	+	+	+	+
Kalíumnítrar uppleyst í vatni	Þynt Þynt Mettað	40 60 60	+	+	+	+
Kalsíumnítrar, uppleyst í vatni	50%	40	+	+	+	+