

DATASHEET: Dry stripping media

Kunststof straalmiddel t.b.v. het strippen van oppervlaktes. Verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen en verpakt in sterke plastic zakken van 25 kg met een plastic binnenzak.

Fysische en chemische eigenschappen;

Eigenschappen	UREA type II	MELAMINE type III	ACRYLIC type V
Hardheid	3,5 Mohs 54-62 Barcol	4,0 Mohs 64-72 Barcol	3,2-3,5 Mohs 46-51 Barcol
Soortelijk gewicht	1,5 g/cm ³	1,5 g/cm ³	1,1-1,2 g/cm ³
Kleur	Gemengd	Gemengd	Gemengd
Eigenschap	Inert	Inert	Inert

Leverbare maten;

US zeef (Mesh)	Maat (µm = micron)
12-16	1180-1700
12-20	850-1700
16-20	850-1180
20-30	600-850
20-40	425-850
30-40	425-600
40-60	250-425
60-80	180-250