

EUROCRYL S 100

EUROCRYL S 100 ist eine wässrige Lösung eines Copolymers von Styrol und einem mit Monoethanolamin neutralisierten Acrylat.

Technische Daten	
Festkörpergehalt	30 % +/- 1 %
pH-Wert	8,0 – 8,5
Viskosität	2000 – 8000 mPa.s (Brookfield RVT, Sp.1, 20 UpM)
Farbe	leicht gelblich

Anwendungen

EUROCRYL S 100 bildet bei Raumtemperatur einen harten Film. Das Produkt ist in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar.

EUROCRYL S 100 ist ein exzellentes Pigmentdispergiermittel, sowohl für anorganische als auch für organische Pigmente. Das Produkt eignet sich auch hervorragend als Bindemittel für wässrige Druckfarben sowie zur Herstellung von wässrigen Überdrucklacken.

Die mit **EUROCRYL S 100** hergestellten Pigmentteige verfügen über gute Fließeigenschaften, weisen einen hohen Glanz auf und sind viskositätsstabil.

Die Anwendung des Produkts ergibt Farben, die eine ausgezeichnete Haftung aufweisen, auch auf Kunststofffolien.

Lieferung /Lagerstabilität

Das Produkt ist frostempfindlich.

Die Lagerstabilität beträgt ca. 6 Monate.

Verpackung

Einwegcontainer mit 1000 kg Inhalt oder TKW