

Eurocryl 2661

Eurocryl 2661 ist eine Copolymerdispersion auf Basis von einem Acrylsäureester und Styrol mit einem APEO-freien Emulgatorsystem.

Sie ist geeignet für dispersionsgebundene Putze, Kleber und matte bis hochglänzende Anstrichfarben für innen und außen.

<u>Technische Daten</u>	
Emulgatorsystem	anionisch mit nichtionogenen Anteilen
Feststoffgehalt	ca. 50 % ± 1 %
Teilchengröße	ca. 150 nm
Viskosität	2000 – 5000 mPa.s (Brookfield RVT, Spindel 5, 20 Upm, 20°C)
pH-Wert	7,5 – 8,5
Dichte	1,03 g/cm ³
MFT	ca. 18 °C

Eurocryl 2661 ist die APEO-freie Form unsere Type ***Eurocryl 8661*** und geeignet für dispersionsgebundene Putze, matte und hochglänzende Dispersionsfarben für Innen und Außen.

Die Dispersion zeichnet sich besonders durch ein hohes Pigmentbindevermögen, ausgezeichnete Haftung, Alkaliresistenz und Wasserfestigkeit aus.

Durch Zusätze von höheren Alkoholen, Glykolether wie Butyldiglykol, Texanol, DPnB oder TPuB ist es möglich, die MFT zu senken.

Eurocryl 2661 kann mit den meisten handelsüblichen Verdickungsmitteln verarbeitet werden.

Die Dispersion ist mit den meisten Dispersionen, die mit einem nichtionogen oder anion-aktiven Emulgatorsystem aufgebaut sind, verträglich.

Die Verträglichkeiten sollten im Einzelfall jedoch überprüft werden.

Lieferform und Lagerung

Die Lieferung erfolgt in Straßentankzügen und Einwegcontainern mit 1050 kg Inhalt. Das Produkt ist frostempfindlich.