

Eurocryl AC 2080

Eurocryl AC 2080 ist eine copolymerere, APEO-freie, feinteilige Dispersion auf Basis von Acrylsäureester/ Methacrylsäureester.

Die Dispersion eignet sich insbesondere für Anstrichfarben für innen und außen mit matten bis hochglänzenden Oberflächen sowie für Putze bzw. Buntsteinputze.

Das Produkt zeichnet sich durch eine hervorragende Wasserfestigkeit und Alkaliresistenz aus.

Technische Daten	
Emulgatorsystem	Gemisch oberflächenaktiver Substanzen
Teilchengröße	ca. 0,1 μ
Feststoffgehalt	ca. 50 %
Viskosität	3000 – 8000 mPa.s (Brookfield RVT, Sp. 5, 20 UpM, 20 °C)
pH-Wert	7,5 – 9,0
MFT	ca. 3 °C

Verarbeitung

Eurocryl AC 2080 kann mit den meisten handelsüblichen Pigmenten, Füllstoffen und Verdickungsmitteln verarbeitet werden und ist mit Dispersionen, die mit nichtionogenem oder anionaktivem Emulgatorsystem aufgebaut sind, verträglich.

Im konkreten Einzelfall sollte die Verträglichkeit jedoch aufgrund der Vielzahl der im Handel erhältlichen Produkte durch einen Vorversuch überprüft werden.

Lieferform und Lagerung

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