

VINITEC IM-50 PL

CO-POLÍMERO ESTIREN-ACRÍLICO

Ficha Técnica

Descripción

La emulsión **VINITEC IM-50 PL** es una resina estiren acrílica de alto peso molecular especialmente diseñada para la fabricación de productos con alta resistencia a la humedad, por su propiedad de alta elongación lo hace apropiado para la fabricación de impermeabilizantes elastómeros así como pinturas para exterior e interior.

Propiedades físicas típicas

Composición	Co-polímero estiren-acrílico
Apariencia en Húmedo	Emulsión lechosa
Sólidos (% en peso)	48.5 – 50.5
Viscosidad (cP) (RVT, S#4, 5RPM, 25°C)	4,500 – 9,000
pH	7.0 – 9.0
Grumos (% peso)	0.02 Máximo
Densidad (g/ml)	0.99 – 1.04

Presentación



Tambo de 200 kg.