

Copolímero acrílico hidroxilado

Forma de suministro :

Al 60 % de sólidos en xileno

Aplicaciones :

Sistemas poliuretánicos de 2 componentes para:
fondos anticorrosivos
lacas para mantenimiento industrial
tanques, silos, cisternas
suelos de hormigón
lacas sobre todo tipo de metales

Características técnicas :

Datos típicos	
Contenido de sólidos	58 - 60 %
Viscosidad Gardner	Z - Z3
Color Gardner	max 1
Indice de acidez	max 13
Contenido de OH	1,8 - 2,0 %

Propiedades :

resistencia a la intemperie
resistencia al amarilleo
rápido secado
bajo contenido de OH

Compatibilidades :

Isocianatos alifáticos	completa
Isocianatos aromáticos	completa
Aceto butirato de celulosa	limitada

Solubilidad :

Aromáticos	completa
Acetatos	completa
Cetonas	completa