

Copolímero acrílico hidroxilado

Forma de suministro :

Al 60 % de sólidos en xileno

Aplicaciones :

Sistemas poliuretánicos de 2 componentes para:
retoque automotriz
lacas pigmentadas o clears
maquinaria agrícola
mantenimiento industrial
lacas sobre todo tipo de metales

Características técnicas :

Datos típicos	
Contenido de sólidos	58 - 60 %
Viscosidad Gardner	Z2 - Z4
Color Gardner	max 1
Indice de acidez	max 20
Contenido de OH	4,8 - 5,1 %

Propiedades :

resistencia a la intemperie
resistencia al amarilleo
resistencia química
reactividad

Compatibilidades :

Isocianatos alifáticos	completa
Isocianatos aromáticos	completa
Aceto butirato de celulosa	limitada

Solubilidad :

Aromáticos	completa
Acetatos	completa
Cetonas	completa