



# Catalizador Poliuretano Exterior 53



## Características

### Empleo

Catalizar los monómeros poli ésteres con los isosianatos que contiene para producir un poliuretano.

### Acabado

El polímero obtenido es de buena dureza y brillo con resistencia al amarilleo producida por los rayos uv.

### Condiciones de aplicación

Dispersado en poliéster y diluido ese material más o menos con un 20% de diluyente específico, se deja reposar 30 minutos para su aplicación a soplete o rodillo con un post live de 6 a 8 hs en el recipiente.

### Presentación

1 litro, 4 litros, 18 litros y 200 litros.