

Ürün Bilgi Formu

Alfacryl A 50 TIB

Alfacryl A 50 TIB

Solvent bazlı, özel monomerlerle modifiye edilmiş termoplastik akrilik reçinedir.

Kullanım Alanı

-primer veya son kat (alüminyum, cam, alaşım, paslanmaz çelik ve galvaniz yüzeyler)

Film Özellikleri

-zorlu yüzeylere mükemmel yapışma
-antikorozif özellikler

Çözünürlük

-ksilen	tam
-toluen	tam
-butil asetat	tam
-metil etil keton	tam
-butanol	tam

Satış Şekli

Net 190 kg'lık varillerde %50 Toluen / Butil Asetat / İzobutanol ile inceltilmiş şekilde satılır.

Ürün Spesifikasyonu

Testler

Katı,%

Viskozite (25°C)

Gardner-Holdt

Gardner-Holdt, sn.

Asit değeri, (mgKOH/g)

Renk (Gardner,%50)

Yoğunluk (20°C, g/cm³)

Parlama noktası

Tg

Görünüm

Aralık

48-52

1 – 3 Pa.s

W – Z₂

15 – 45

7 - 13

1 maks.

1,01 ± 0,01

9°C

56°C

Berrak

Saklama Koşulları

Ürün orjinal açılmamış ambalajında, kuru bir ortamda 5°C ile 30°C arasında saklanmalıdır. Ürünün güneş ışığıyla direk temasından kaçınılmalıdır.

Raf Ömrü

Bahsedilen koşullar altında raf ömrü 12 aydır.

Güvenlik Bilgi Formu

İstenildiği takdirde ürünün MSDS' i verilir.