



# فينيل أسيتيت/ بيوتيل أكريليت (كوبوليمر) JP 2055

## الوصف:

مادة بوليمرية مشتركة، تتكون من فينيل أسيتيت مع بيوتيل أكريليت، ذات مقاومة عالية جداً للغسيل بالماء، مقاومة للاصفرار والعوامل القلوية، ممتاز للدهانات الداخلية والخارجية ومواد العزل.

## الخواص

المظهر	سائل أبيض لزج
نسبة المواد الصلبة	55 ± 2%
اللزوجة عند درجة 25 °م بوز	2.0 – 4.0
الوزن النوعي غم/سم	1.09 – 1.07
درجة الحموضة	4.5 – 5.0
درجة الحرارة الدنيا لتكوين الفلم °م	9.0 – 11.0
نوع المكثف	لا يوجد

## الإستخدام:

يستخدم في صناعة الدهانات المائية الداخلية والخارجية، ويستخدم في الطلاء المبزّر، ويضاف إلى الخلطات الإسمنتية.

## التعبئة:

براميل بلاستيكية سعة 200 كغم، 150 كغم، 125 كغم صافي.

## التخزين و صلاحية المنتج :

يحفظ المنتج في مكان جاف، وبدرجة حرارة ما بين (5-30) °م، وبعيدا عن اشعة الشمس المباشرة ومصادر اللهب.

المنتج صالح لمدة عام من تاريخ الإنتاج .