

بولي فينيل أسيتت (هوموبوليمر) JP 9950



الوصف

غراء الخشب مادة بوليمرية غير أيونية بلاستيكية ولكنها تعرف بالفينيل أسيتات أحادي البوليمر، هذا النوع من خواصه أن تكون حجم الحبيبة كبير ولزوجته عالية .

له خواص لاصقية جيدة ، وبسبب هذه اللاصقية الجيدة فان غراء الخشب يبقى جيد حتى واذا خفف بنسبة لا تزيد عن 10 % من الماء .

الخواص

المظهر	سائل أبيض لزج
نسبة المواد الصلبة	50 ± 2%
اللزوجة عند درجة 25 م° بويز	20 ± 140
الوزن النوعي غم/سم	1.08
درجة الحموضة	4.5 – 5.5
درجة الحرارة الدنيا لتكوين الفلم م°	12
نوع المكنث	بولي فينيل الكحول

الإستخدام

مادة لاصقة تستخدم للصلق مجموعة واسعة من الأخشاب مثل: الأخشاب الصلبة والناعمة، كما يستخدم في لصق القشرة للأخشاب والألواح الاصطناعية الصلبة واللوح الخشبي والألواح الليفية متوسطة الكثافة والألواح الصلبة والعديد من المواد الخشبية الأخرى.

التعبئة :

براميل وعبوات بلاستيكية سعة 125 كغم، 65 كغم، 18 كغم، 10 كغم، 3.5 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 18 شهراً من تاريخ الإنتاج .