



بولي فينيل أسيت (هوموبوليمر) JP 9942

الوصف

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

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

الخواص

سائل أبيض لزج	المظهر
%2 ± 42	نسبة المواد الصلبة
10 ± 120	اللزوجة عند درجة 25 °م بويز
1.07	الوزن النوعي غم/سم
5.5 – 4.5	درجة الحموضة
12	درجة الحرارة الدنيا لتكوين الفلم °م
بولي فينيل الكحول	نوع المكثف

الاستخدام

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 مابين (5-30) °م، وبعيداً عن أشعة الشمس المباشرة ومصادر اللهب. المنتج صالح لمدة 18 شهراً من تاريخ الإنتاج .