

غراء قوراتكس ٩٥

غراء أبيض على أساس مستحلب PVAC عديد خلات الفينيل مع إضافات ومواد لتحسين الخواص

الخواص التكنيكية :-

- اللزوجة : عاليه
- المواد الصلبة : ٥٥% تقريبا حداً أقصى
- الكثافة : ١.٢٩ تقريبا
- الأس الهيدروجيني : ٥.٨
- أقل درجة حرارة للصلق : ١٥ درجة مئوية
- لون الفيلم الجاف : أبيض نصف شفاف
- الخواص : سهل الاستعمال ، مالى للفجوات ، شديد الصلابة ، سريع التصلب .
- أماكن الاستعمال : لأعمال التغيرية في الصناعات الخشبية و خاصة في عمليات التجميع و الخواير
- لجميع أنواع الأخشاب الزان و الأبيض .
- طريقة الاستخدام : يستخدم بالفرشاة أو بماكينات التغيرية الإلية في درجات حرارة لا تقل عن ١٥°م
- يجب تقليب الغراء قبل الاستخدام . يمكن أضافه قليل من الماء لضبط اللزوجة .
- غسيل الأدوات المستعملة : بالنسبة للغراء الغير جاف بالماء البارد .
- التخزين والصلاحية : يخزن الغراء في عبوته الأصلية المغلقة عام على الأقل عند درجة حرارة ٢٥°م
- العبوة : ٠.٢٥ ، ٠.٥٠ ، ٠.٧٥ ، ١ ، ٤ ، ١٥ كيلو جرام أو طبقا لحاجة المستهلك درجة
- الخطورة : لا يوجد حيث أن المنتج غير قابل للأشتعال .

ملحوظة :-

هذه المعلومات ترجع إلى النتائج العملية والمعملية الخاصة ببناء على خبرتنا في هذا المجال و طبقا للمواصفات القياسية المصرية م ٠ ق ٠ م ٤٠٢٥ / ٢٠٠٣ صنف ٢ أ ٠ كما إننا نخلي مسئوليتنا في حالة الاستخدام الخاطئ لهذا الغراء وعلى المستهلك عمل التجارب الأولية لعملية اللصق تحت الظروف المستخدمة لديه و نحن على استعداد لتقديم المعونة الفنية له بدون مقابل .