



VTA 1025

POLİAKRİLAT DİSPERSİYON

VTA 1025 çok sert ve parlak bir film oluşturan akrilik bir reçinedir

GENEL ÖZELLİKLER

- Çok parlak transparan film
- Yapışma yapmaz
- Dolaplama yapıldığında kırılarak kristallik sağlar
- Uygulama esnasında süed renginde değişiklik olmaz

FİZİKSEL ÖZELLİKLER

- Görünüm: Transparan sıvı
- Kati madde içeriği: % 25 ± 1
- pH (% 10 sol.): 8 – 9

UYGULAMA

VTA 1025 özellikle kristal ve crack efektlerin oluşumu için esas ürün ve üst katlarda poliüretanlara bir kısım ilave ile parlaklığı artırır, istenilen efektleri oluşturmaya yardım eder.

DEPOLAMA

Orijinal paketinde en az 12 ay serin ve kuru tutulduğu takdirde depolanabilir.
5°C - 40 °C. ısıya ve soğuğa karşı koruyunuz

Vechem Kimya San.Tic.A.Ş. Org.Der. San.Bölg.10.Yol C-14 Parsel Tuzla – İstanbul 34957 – TURKEY
Tel:+90 216 394 11 08 – 09 Fax:+90 216 394 07 54 www.vechem.com

Bu prospektüsteki bilgi ve verilerin müşterinin kendi kullanma metotları ile uygulanması kontrolümüz dışında gerçekleşeceğinden mesuliyet kabul edilmez.
Kullanıcı, ürünlerimizi önerilerimiz doğrultusunda uygunluğunu tespit etmeden büyük çapta üretime girmemelidir