



tesa® 7475

Ürün Bilgisi



0

Ürün Açıklaması

tesa® 7475, silikon kaplamaların serbest bırakma özelliklerinin değerlendirilmesi (FINAT 10 veya benzeri) ve silikon kaplamaların kürlenme testi (FINAT 11 veya benzeri) konularında yıllardır başarıyla uygulanmaktadır.

Bırakma özelliklerinin kapsamlı biçimde karakterizasyonu için, tesa® 7475 (akrilik yapıştırıcı) ve tesa® 7476 (doğal kauçuk yapıştırıcı)'nın kullanılması önerilir.

tesa® 7475'in 23 °C 'de ve %50 bağıl nemde saklanması önerilir.

Özellikler

tesa® 7475, silikon kaplamaların serbest bırakma özelliklerinin değerlendirilmesi (FINAT 10 veya benzeri) ve silikon kaplamaların kürlenme testi (FINAT 11 veya benzeri) konularında yıllardır başarıyla uygulanmaktadır. Bırakma özelliklerinin kapsamlı biçimde karakterizasyonu için, tesa® 7475 (akrilik yapıştırıcı) kullanılması ve 23 °C 'de ve %50 bağıl nemde saklanması önerilir.

Uygulama Alanları

Silikon kaplamaların karakterizasyonu.

Teknik Bilgiler (Ortalama Değerler)

Bu bölümdeki değerler sadece temsili olarak değerlendirilmeli ve şartname amacıyla kullanılmamalıdır.

Ürün Yapısı

- Taşıyıcı malzeme PETP
- Yapışkan türü akrilik

Sorumluluk Dışı

tesa® ürünleri, sürekli zorlu koşullar altında bile yüksek bir kaliteye sahip olduklarını ispatlamışlar ve düzenli olarak yapılan kontrollere tabi tutulmaktadır. Sunulmuş olan bütün bilgi ve tavsiyeler, uygulamalarda edinmiş olduğumuz en iyi bilgi ve deneyimlerimizin temeline dayanmaktadır. tesa SE, buna karşın zımni genel kalite garantisi veya belirli bir amaca uygunluk da dahil fakat bunlarla sınırlı olmamak üzere açık veya dolaylı hiçbir garanti vermemektedir. Bu nedenle, tesa® ürünün belirli bir amaca uygun olup olmadığının ve kullanıcının tercih ettiği uygulama yöntemine uygun olup olmadığının tespiti kullanıcının sorumluluğundadır. Herhangi bir şüpheye düşecek olursanız teknik destek ekibimiz size yardımcı olmaktan zevk duyacaktır.



Bu ürün hakkında güncel bilgiye ulaşmak için lütfen ziyaret ediniz <http://l.tesa.com/?ip=07475>