










Polyester Astar Sistemi






Glasurit® 1006-26 UP-Sprey Astar gri

Özellikler:

Bu sistem geniş alanda dolgu işlemi gerektiği zamanlarda kullanılmalıdır (örn. dolu yağması nedeniyle oluşan hasarlar).







Temizleme	541-5 Glasurit® Yüzey temizleme tineri	 1 x	 Kuru temizleyin	Hasarlı bölgelerin pasının mekanik temizliği	 P16-P150	700-10 Glasurit® Yüzey Temizleme Maddesi veya alternatif olarak 541-5 Glasurit® Yüzey temizleme tineri	 1 x	 Kuru temizleyin
------------------	---	---	---	--	---	--	---	---

Dolgu Macunu	839-20 / 20K Glasurit® Çok Amaçlı Dolgu Macunu, Beyaz	948-36 Glasurit® Sertleştirici, kırmızı	 + 2-3%	 20-30 dk. 20°C	 3-5 dk.	 P80/P150 kalın zımpara
---------------------	--	--	--	--	--	--

Astar	285-26 Glasurit® 2K SF Astar	929-26 Glasurit® Sertleştirici	352- Glasurit® Tiner	 4:1:1 ölçü cetveli kullanın!	 HVLP 1.7-1.9 mm 2.0-3.0 bar	 1 20 - 25 µm	 20 dk. 60°C	 11 dk.
--------------	---------------------------------	-----------------------------------	-------------------------	---	---	--	---	--

Alternatif

olarak 151-170 Glasurit® UV Astar Gri kullanımı durumunda min. 60 µm film kalınlığı sağlanmalıdır.







Polyester Astar	1006-26 Glasurit® UP-Sprey Astar gri	948-22 Glasurit® Sertleştirici	 1400:50	 2.5-3.0 mm 2.0-3.0 bar	 3 - 5 150 - 300 µm	 3 - 4 saat 20°C veya 30 dk. 60°C	 10 dk.	 P150 kalın zımpara P240-P320 ince zımpara	Uyarı: Öncelikle galvaniz ve alüminyum yüzeyleri 285-26 ile astarlayın
------------------------	---	-----------------------------------	---	--	---	--	--	---	---

Veya alternatif olarak

Eger 300 µm'nun üzerinde bir film kalınlığı gerekiyorsa, ikinci katmanın uygulaması; ara zımpara yapmadan, ilk uygulama katmanı kuruduktan sonra yapılabilir.

Veya alternatif olarak

839-85 Glasurit® Fırça ile uygulanabilir çok amaçlı macun.

Dolgu Astarı	285-505, -555, -655 Glasurit® HS Dolgu Astarı	929-55, -56 Glasurit® HS Astar Sertleştiricisi	352- Glasurit® Tiner	 4:1:1 ölçü cetveli kullanın!	 HVLP 1.7-1.9 mm 2.0-3.0 bar	 2	 25 dk. 60 °C	 5-10 dk.	 P400 - P500
---------------------	--	---	-------------------------	---	---	---	--	--	---

Veya alternatif olarak

Glasurit® 285- HS Dolgu Astarı/Astar

Sonkat	Glasurit® 22 Seri HS 2K Sonkat, VOC	veya	Glasurit® 90 Seri Bazkat	923- Glasurit® Vernik VOC
---------------	-------------------------------------	------	--------------------------	------------------------------

Güvenlik uyarısı :

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

Bu ürünün < 0.1 µm altında partikül içerdiği göz önüne alınmalıdır.

Bu yayının içerdiği bilgi güncel bilgi ve tecrübelerimize dayalıdır. Bir çok faktörün değişimi ürünlerimizin uygulaması ve işlem sürecini etkileyebilir. Bu bilgiler, kendi araştırmalarını ve testlerini uygulayan işlemcilerle yardım etmez; ayrıca bu veriler ne belirli şartların uygulanması durumundaki bilgilerin garantisini nede, belirli amaçlar için ürünlerin uygunluğunu belirtir. Burada verilen, bilgiler, çizimler, fotoğraflar, veriler, oranlar, ağırlıklar vb. sadece genel bilgilendirme amaçlıdır; bu bilgiler, ön bilgilendirme ve ürünün kontrata bağlanmış kalitesi (ürün spesifikasyon)'u olmadan değiştirilebilir. En son versiyonu diğer versiyonların yerine geçmektedir. En son versiyona web sitemizden ulaşabilirsiniz; <http://techinfo.glasurit.com> veya direkt olarak satış partnerinizden bilgi alabilirsiniz. Ürünlerimizin, patent marka veya ticari mallar üzerindeki mülkiyet hakları, varolan yasalar ve düzenlemelerin gözlemlenmesi alıcının sorumluluğundadır.

