

Metalik yüzeyler – boya altı uygulamaları

Ürün önerileri sadece oto tamir boya için içindir

Astarlar	Sac	Galvaniz	Alüminyum/ magnezyum	e-coat boyalı OEM parçalar	Eski boyalı yüzey
283-150 Glasurit® Etch Dolgu Astarı, Açık bej	●	●	●	●	●

Dolgu Astarları	Sac	Galvaniz	Alüminyum/ magnezyum	e-coat boyalı OEM parçalar	Eski boyalı yüzey
151-170 Glasurit® UV Astar gri	●	●	●		●
176-72 Glasurit® 1K Dolgu Astarı, koyu gri, deiyonize su ile incelebilir	2	2	2	2	2
283-150 Glasurit® Etch Dolgu Astarı, Açık bej	●	●	●	●	●
285-230 Glasurit® Dolgu astarı Pro, beyaz	●	●	●	●	●
285-270 Glasurit® Dolgu astarı Pro, gri	●	●	●	●	●
285-290 Glasurit® Dolgu astarı Pro, siyah	●	●	●	●	●
285-505 Glasurit® HS Dolgu Astarı, gri	1	1	1	1	1
285-555 Glasurit® HS Dolgu Astarı, siyah	1	1	1	1	1
285-655 Glasurit® HS Dolgu Astarı, beyaz	1	1	1	1	1
285-700 Glasurit® Dolgu Astarı	1	1	1	1	1
285-730 Glasurit® Dolgu Astarı, beyaz	1	1	1	1	1
285-790 Glasurit® Dolgu Astarı Siyah	1	1	1	1	1
801-72 Glasurit® Epoksi Dolgu Astarı, gri	●	●	●	●	●

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 işlemcilerimize 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 veriyona 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.



Metalik yüzeyler – boya altı uygulamaları

Ürün önerileri sadece oto tamir boya için içindir

Astarlar ve Yap. astarları	Sac	Galvaniz	Alüminyum/ magnezyum	e-coat boyalı OEM parçalar	Eski boyalı yüzey
285-0 Glasurit® HS Transparan Yapışma Astarı				1	1
285-31 Glasurit® HS Yaş üstü yaş Astar, açık gri	1	1	1	1	1
285-38 Glasurit® HS Yaş üstü yaş Astar, beyaz	1	1	1	1	1
285-49 Glasurit® HS Yaş üstü yaş Astar, siyah	1	1	1	1	1
285-95 Glasurit® HS Renklendirilebilir Astar, transparan	1	1	1	1	1



Uygulanamaz



Doğrudan uygulanılabilir, doğrudan metal yüzeylere de uygulanılabilir.



Kumlanmış/saf metal yüzeylerde önce uygulanır; su bazlı veya Glasurit® 285-270 Dolgu astarı, Pro, gri veya Glasurit® 283-150 Glasurit® Etch Dolgu Astarı, Açık bej



Kumlanmış/saf metal yüzeylerde önce uygulanır; su bazlı veya Glasurit® 801-72 Epoksi Dolgu Astarı, gri

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 verisyona 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.

