



P-C-10

Vernik , Hızlı Kuruma

Uygulama:	Özellikle 90 seri için ProClass - Vernik
Özellikler:	Verimlilik - Hızlı Kuruma Lokal tamirden komple bir araç yanına kadar uygulama için .
Açıklamalar:	Uygulanacak yüzeyin büyüklüğüne ve ortam sıcaklığına göre uygun sertleştirici ve incelticiyi seçiniz.

VOC ready for use 419 g/l

2:1+10 %



Karışım oranı

100 % hacmen

P-C-10
Vernik , Hızlı Kuruma



Sertleştirici

50 % hacmen

P-H-410, -H-430, -H-440
ProClass Sertleştirici



Tiner

10 % hacmen

P-R-110, -R-120, -R-130
Proclass İnceltici



uygulamaya hazır karışım viskozitesi, 20°C

DIN 4: 18-20 s

Potlife 20°C

45 dk.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 419 g/litredir.

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 işemcilerle 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; www.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.



BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

02/2021



P-C-10

Vernik , Hızlı Kuruma

Uygulama:	 Konvansiyonel tabanca	 HVLP tabanca
Uygulama basıncı	2 bar	2 bar
Meme basıncı		0,7 bar
Meme çapı	1,3-1,4	1,3
Uygulama katları	1 ½ kat (katlar arası bekleme gerek yoktur.)	
Flash-off 20°C	Fırın kuruması öncesi flass-off verilmez.	
Film kalınlığı:	40-60 µm	
Boyama talimatları	Alternatif : 2 tam kat uygulama. Katlar arası 1-2 dakika flash-off veriniz.	



Kuruma 60 °C 20-25 dk.



Infrared (kısa dalga) 8 dk.

Ek Notlar

Seçilen sertleştirici ve inceltici türüne ve uygulamaya göre kuruma zamanları değişiklik gösterebilir. P-A-920 katkı ile kuruma zamanı düşürülebilir.

Dikkat

Pasta-cila işlemlerini belirlenmiş kurutma süreleri ve yüzey soğumasından sonra yapınız.

Lütfen göz önünde bulundurunuz: Otomotiv yenileme boya için bu belgede verilen uygulama talimatlarına ek olarak araç üreticilerinin, özellikle kurulu sensör teknolojisiyle ilgili onarım talimatlarına her zaman uyulmalıdır.

Güvenlik uyarısı:

Bu ürünler sadece profesyonel kullanım amaçlıdır.

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

2004/42/IIIB(d)(420)419: AB limit VOC değeri (ürün kategorisi: IIB.d) bu ürünün kullanıma hazır şekli için maksimum 420 g/litredir. Bu ürünün VOC içeriği 419 g/litredir.

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 versiyona web sitemizden ulaşabilirsiniz; www.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.