

**BOYA SİSTEMİ****N° 8****7-080 Fırçayla uygulanabilir astar + 7-030 Fırçayla uygulanabilir sentetik son kat****ALT YÜZEYİN CİNSİ**

Paslanmış çelik
Paslanmamış çelik
Kalamınli siyah çelik
Kalaminsiz siyah çelik
Eski boyalar

ÖZELLİKLERİ

Hız : ***
Dayanıklılık : *
Görünüm : **
Maliyet avantajı: ***

İŞLEM SAYISI : 2**ÜRÜN CİNSİ**

Astar : 1K

Son Kat : 1K

UYGULAMA YÖNTEMİ**ALT YÜZEYİN HAZIRLANMASI**

Ayrıntılı bilgi için ekteki "Alt Yüzeyin Hazırlanması" isimli metne bakın.

SİSTEM**ASTAR**

ÜRÜN	KARIŞIM ORANI (ağırlık olarak)	KAT SAYISI	KURUMA SÜRESİ	ZIMPARA-LAMA
7-080 Fırçayla uygulanabilir astar (renk.)	1000	1	Toz almaz : 20-30 dakika Elle dokunulabilir : 3-4 saat Üzerine kat atma süresi : 18-24 saat	Gerekmez
1-610 Sentetik tiner	50-100			

SON KAT

ÜRÜN	KARIŞIM ORANI (ağırlık olarak)	KAT SAYISI	KURUMA SÜRESİ
7-030 Fırçayla uygulanabilir sentetik son kat	1000	1-2	Toz almaz : 40-50 dakika Elle dokunulabilir : 6-8 saat Tam Kuruma : 20-24 saat
1-610 Sentetik tiner	0-50		

TOPLAM KURU FİLM KALINLIĞI : 60-90 mikron**Dikkat :** Mat ve yarı-parlak boyalar: 7-020 Fırçayla uygulanabilir sentetik mat son kat kullanın.**TEKNİK BÜLTENLER**

Daha fazla bilgi için aşağıdaki teknik bültenlere bakın

7-080 Fırçayla uygulanabilir astar	TDS : 562
7-030 Fırçayla uygulanabilir sentetik son kat	TDS : 551
7-020 Fırçayla uygulanabilir sentetik mat son kat	TDS : 550