

D3-D4 Extra H?zl? Kuruyan Suya Dayan?kl? Tutkal



ORDN İCERİĞİ	Polivinil Asetat Dağılımı	
RENK	Beyaz	
KURUMA SONRASI RENK	Tam Şeffaf	
AÇIK KALMA SÜRESİ	c.8-10 dakika	
YERKÖZİTE	15.000-15.000 m Pas	
SERTLEŞTİRİCİ ORANI	%5 oranında	
YOĞUNLUK(20 DERECE)	1.000/cm ³	
SON UYGULAMA İSİSİ	70C ^o	
UYGULANACAK AĞAÇ NEMİ	8-15%	
UYGULANACAK HAVA NEMİ	60-70%	
SERTLİK PH	c.8,3-5	
UYGULAMA İSİSİ	+5 C ^o	
KURUMA ZAMANI	Blok Ağaç Yapıtlmaları	+ 20 C ^o 35-40 dakika
	Çoklu Kalıp Sistemleri	+ 20 C ^o 45-60 dakika
	Doğrama Laminasyonu	+ 20 C ^o 60-90 dakika
	Sıcak Pres	+ 60 C ^o 3-7 dakika
PRESS BASINCI	0,1-0,8 N / mm ²	
BEYAZ NOKTA	c.a.+ 5 derece	
DEPOLAMA SÜRECİ (ODA SICAKLIĞI)	12 ay	

Derecelendirme:Henüz Derecelendirilmemi?

[Bu ürün hakkında sorun](#)

Açıklama

KULLANIM ALANLARI

- Suya Dayan?m
- Doğrama Laminasyonu
- D?? Cephe Kaplamalar?
- D?? Cephe Kap?lar?
- Finger Joint Yap??t?rmalar
- Bahçe Mobilyalar? Banyo ve Mutfak Mobilyalar?
- ?ç Dekorasyon uygulamalar?
- Merdiven ve Küpe?te uygulamalar?
- Sert A?aç Yap??t?rma i?lemleri
- Ya?l? A?aç Yap??t?rma i?lemleri
- Kal?p S?kma ??lemleri
- Kaplama ve Laminat Uygulamalar?

Tutkallar: D3-D4 Extra Hızlı Kuruyan Suya Dayanıklı Tutkal

Suya ve diğer cephe şartlarına dayanıklı 2 Komponentli Pva esaslı tutkaldır. İçeriğindeki yüksek katı madde oranından dolayı çok zor olan sert ayaç ve yağı ayaçların yapıştırılmasında çok iyi netice verir. Özellikle doğrama laminasyonu ve zorlu eği kalıplarında hız ve kuvvetli tutunması sebebiyle çok tercih edilmektedir. Ayrıca parlak olan yüzeylerin (mdflam ve suntalam) parlak olmayan yüzeylere yapıştırılmasında (kutu toplamalarda) parça kopartacak kadar etkilidir. DIN EN 204 Normuna sahip olan tutkal özellikle Watt 91 özelliği arayan doğrama firmaları için tüm özellikleri içinde bulundurulur. D4 özelliğine geçmesi için % 5 oranında sertleştirici eklenmesi gerekmektedir.

Ürün Kodu : 0300 001 003