

## ULTRA- Dış Cephe Ahşap Boyası



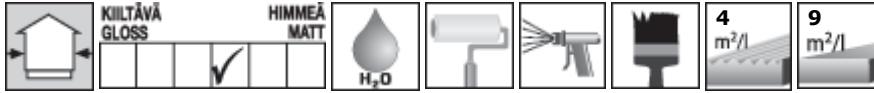
### TÜRÜ

Dış cephe ahşap yüzeyler için akrilat boya.

### UYGUNLUK

Dış cephe ahşap duvarlar ve su kontraplakları için uygundur.

### TEKNİK DATA



<b>Renk Kartelası</b>	Tikkurila Dış Cephe Boya, Facade ve Opaque Kartelaları
<b>Parlaklık</b>	Yarı Mat
<b>Baz</b>	A ve C
<b>Kaplama gücü</b>	7- 9 m <sup>2</sup> /l İşlenmiş yüzeylerde (tek kat) 4- 6 m <sup>2</sup> /l Ham yüzeylerde (tek Kat)
<b>Teneke boyutu</b>	0.9lt.- 2.7lt.- 9lt.- 18lt.
<b>İnceltici</b>	Su
<b>Uygulama Metodu</b>	Fırça, rulo, sprey.
<b>Ürün Kodu</b>	251 6001/3 serisi
<b>Kuruma süresi (23°C ve %50 nemli ortamda)</b>	Dokunma kuruluğu 1 saat sonra oluşur. Yeni kat için 2- 4 saat beklenmesi gerekir. Birkaç gün yüzeyi mekanik aşınmalardan koruyunuz.
<b>Katı madde oranı</b>	Ortalama %41
<b>Yoğunluk</b>	1.3 kg/ lt, ISO 2811

## UYGULAMA DETAYLARI

### Uygulama Koşulları

Uygulama yapılacak yüzey kuru, yağdan, parlaticıdan ve tozdan arındırılmış olmalıdır. Uygulama ve kuruma süresince hava, uygulanacak yüzey sıcaklığı +5 °C'nin üzerinde ve bağıl nem yaklaşık %80'in altında olmalıdır. Direk güneş ışığı, soğuk ve yağışlı havalarda uygulama yapmayınız. Katın kurummasını gece ciğinden önce tamamlamasına dikkat ediniz.

### Hazırlık

#### Yalın ahşap yüzeyler:

Kir ve tozu yüzeyden temizleyiniz. Yüzeyi tiner ile siliniz. Boyayı uygulamadan önce mutlaka yüzeyde Valtti Base yada Valtti AkvaBase astar kullanınız. Budakları Tikkurila Oksalakka Knotting Lacquer ile kapatınız.

#### Yeniden kullanılacak yüzeyler:

Yüzeyi Maalipesu temizleme detarjanı ile yıkayınız ve su ile durulayınız. Eski boya ve cilayı spatula ile kazıyınız. Tüm yüzeyi zımparalayınız ve tozdan arındırınız.

### Uygulama

Ürünü kullanmadan önce içinde hava kabarcığı oluşmıcağ şekilde dikkatlice karıştırınız. Ultra ile 2 kat uygulama yapınız. Katlar arasını gerekirse hafifce zımpara yapınız. Kat sayısına göre renk güçlenecektir.

### ARAÇLARIN TEMİZLENMESİ

Su ve sabun ile temizleme yapılabilir.

### EU VOC

#### 2004/42/EC-limit değeri

Boyanın uçucu organik bileşik miktarı 130 gr/l'tir (2010).

### SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

Kutulardaki güvenlik etiketleri okunmalıdır. Zararlı etkiler ve korunma hakkında daha fazla bilgi Kişisel Sağlık ve Güvenlik tablolarında ayrıntılıdır.