



Valtti Plus Complete Su Bazlı Ahşap Verniği



ÜRÜN AÇIKLAMASI

Dış mekan ahşapları için hızlı kuruyan, oldukça dayanıklı saten vernik. Yenilikçi Üçlü Reçine Sistemine dayanan Valtti Plus Complete, ahşap yüzeylere tüm hava koşullarından (nem, güneş, değişken sıcaklık) en yüksek düzeyde direnç ve koruma sağlar. Ek olarak Valtti Plus Complete, UV radyasyonunun etkilerine karşı daha fazla koruma sağlayan Çift Bariyerli UV Sistemi içerir. Tikotropik özellikleri uygulama kolaylığı sağlar, akma ve damlamayı azaltır. Ürün, ahşabın doğal güzelliğini ve yapısını iyileştiren çok çeşitli çekici ve dayanıklı renklerde hazır tonlarda ve ayrıca renklendirilebilir versiyonda mevcuttur. Tikkurila - ahşap korumada 150 yıldan fazla deneyim.

UYGUNLUK ve KULLANIM ALANLARI

Düz ve biçilmiş dış ahşapların, sert ve yumuşak ahşapların, endüstriyel olarak empenye edilmiş ahşapların, Thermowood ve egzotik ahşapların boyanmasında kullanılabilir.

Şu alanlarda kullanılması önerilir: cepheler, ahşap kütükler, bahçe mobilyaları, çardaklar, pencereler, kapılar, çitler, korkuluklar, küçük bahçe mimarisi. Ayrıca terasları, merdivenleri, platformları emniyete almak için Tikkurila Valtti Plus Teras Yağı, Tikkurila Valtti Plus Ahşap Yağı veya Tikkurila Valtti Ahşap Yağı kullanmanızı öneririz.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

SON DERECE DAYANIKLI KORUMA - 12 YILA KADAR*

- Küfe karşı direnci artırılmış saten yüzey
- Üçlü Reçine Sistemi - 3 reçine karışımı sayesinde hava koşullarına karşı en yüksek direnç
- Ahşabın çatlama ve soyulmaya karşı korunması
- Su ve nemi itme özelliği
- Etkili empenye ve yüzeye yapışma özelliği sayesinde son derece dayanıklı kaplama oluşturur
- Mikro çatlakların sızdırmazlığı ve doldurulması sayesinde ahşabın ömrünün artırılması
- Çizilmeye ve aşınmaya karşı artan direnç

YÜKSEK RENK SAĞLAMLIĞI

- Çift Bariyer UV Sistemi – iki UV filtresinin sinerjisi, yıkıcı UV radyasyonuna karşı en yüksek direnci sağlar
- Kararlı ve düzgün renk
- Parlaklık kaybına, tebeşirlenmeye ve çatlama karşı artırılmış koruma

HIZLI KURUTMA FORMÜLÜ

Uygulamadan 1 saat sonra ahşabın anında korunması (yağmurda bile)

1 günde boyama: 2 saat sonra başka bir kat uygulama

BOYAMA MALİYETİNDEN TASARRUF

Rakipsiz kaplama alanı - 18 m²/l'ye kadar



TEKNİK DATA

Baz	EP
Renk	Tikkurila Valtti Plus Complete, Valtti - Yarı şeffaf ahşap yüzeyler. Tikkurila Yarı Şeffaf Ahşap Kaplamalar ve Tikkurila Deco Grey'den renkler.
	Son renk ahşabın türüne, miktarına bağlı olacaktır. Uygulanan ürün ve alt tabakanın orijinal rengi. Renksiz ürünle boyamaya izin verilir, ancak renkli ürün boyalı yüzeyin dayanıklılığını arttırır.
Parlaklık	Mat, Saten Görüntü
Kaplama gücü	Ahşabın cinsine, nem içeriğine ve uygulanan ürünün miktarına bağlı olarak pürüzsüz ahşap yüzeylerde uygulama için tek katta 18 m ² /l'ye kadar.
Teneke boyutu	0.9lt.- 2.7lt.- 9lt.
İnceltici	Su
Uygulama Metodu	Fırça
Kuruma süresi	Sıcaklıkta. + 23°C, bağıl nem %50: Dokunma kuruluğu yakl. 1 saat; yakl. sonra bir sonraki katın uygulanması. 2 saat. Ahşabın türü, düşük sıcaklık ve yüksek nem kuruma süresini arttırabilir.
Katı madde oranı	Hacmen %27, Ağırlık olarak %28
Yoğunluk	1,026 kg/ lt, ISO 2811
EU VOC 2004/42/EC-limit value	(Cat A/e) 130 g/l (2010) Valtti Plus Kesto contains VOC max. 130 g/l.

UYGULAMA DETAYLARI

Uygulama Koşulları

Boyanacak tüm yüzeyler kuru ve ahşabın nemi %20'nin altında olmalıdır. Uygulama hava sıcaklığında en az +5°C'nin üzerinde ve +25°C'nin altında, havanın bağıl nemi %80'in altında olmalıdır.

Hazırlık

Uygulamadan önce tüm yüzeyler ve keskin kenarlar, örneğin zımpara kağıdı ile yuvarlatılmalıdır. Boyanacak yüzey, kabuk, kabuk, toprak, gres, yağ, küf, mum, mantar, haşere veya yüzeye yapışmayı azaltan diğer kirliliklerden iyice temizlenmelidir. Kireç, çimento veya harç pullarını çıkarın, eğer kalırlarsa ahşabı lekeleyecekler ve ayrıca uygulanan yüzeylerin dayanıklılığını da etkileyebilirler. Dügümü çıkarın (temiz ahşapla doldurun) veya bırakın (uzman kimyasal maddelerle koruyun). Kusurlar, kayıplar ahşapla doldurulmalıdır; hasarlar, çatlaklar, istenilen renkten biraz daha açık renkte ahşap için macun ile doldurulmalıdır. Küf çıkarma ve yüzey temizliği için Tikkurila Homeenpoistotabletti kullanılması tavsiye edilir. Önceden boyanmış, mevcut, parlak kaplama ve alt tabaka, lekenin alt tabakadan uygun şekilde emilmesini sağlamak için iyice pürüzlendirilmiştir. Gerekirse, mevcut kaplamayı tamamen çıkarın. Uygun pürüzlendirme elemanları özellikle ahşap kütüklerin bulunduğu alanlarda önemlidir. Uygulama sırasında bitkileri su sıçramalarına karşı koruyun. Eski yüzeylerin yenilenmesi ve ürünün sert ve egzotik ahşap türleri üzerine uygulanması durumunda boya testi yapın. Olumlu bir sonuç elde etmek aynı zamanda ürünün nihai kullanımına da bağlıdır.



Ahşabın korumasını artırmak için aşağıdaki durumlarda Tikkurila Valtti Guard Plus kullanılması önerilir:

- artan nem ve atmosfer koşullarına maruz kalan boyama elemanları ve ahşap mimari ve ham ahşap,
- mantar ve mavi lekeye karşı etkili koruma: Ahşabı bozan Basidiomycota mantarı, mavi leke mantarı,
- Ahşabın emiciliğini azaltın ve son kat ürünlerin tüketimini azaltın, örneğin Tikkurila Valtti Plus Complete.

Uygulama

Ürünü kullanmadan önce iyice karıştırın. Bu, boyama sırasında tekrarlanmalıdır. Bir üretim partisinden doğru miktarda ürün elde edin. Ürünü iki kat uygulayın ve üst üste binen katmanları önlemek için ahşabın damarı boyunca fırça veya süngerle ovalayın. Ahşap elemanların uç taneciklerine daha kalın bir emprenye tabakası uygulayın. Nihai renk, ahşabın türüne, uygulama yöntemine ve uygulanan ürün miktarına bağlı olacaktır.

DEPOLAMA

Dondan koruyun. Kötü kapatılmış veya kısa kutular, çok uzun süreli depolamaya dayanır. Kısa kapta ürün özellikleri değiştiği için açılmış ürünü aynı boyama sezonunda kullanın.

ARAÇLARIN TEMİZLENMESİ

Aletleri kullanımdan hemen sonra suyla temizleyin. Temizlemeden önce boyama aletlerinden mümkün olduğunca fazla boya çıkarın. Aletleri su ve sabunla temizleyin. Yıkamadan önce aletlerin iyice silinmesi, boyanın olabildiğince fazla çıkması için olmalıdır. Kullanımdan hemen sonra su ve sabunla temizleyin.

ÇEVRA KORUMA VE ATOK BERTARAFI

Sıvı atıkları kanalizasyona dökmeyin. Boş teneke kutular ve sıvı atık içeren teneke kutular yerel yönetmeliklere göre imha edilmelidir. Daha fazla bilgi için lütfen yerel makamla iletişime geçin. Not! Kullanılmış temizlik bezlerinin, kağıt mendillerin vb. kendiliğinden tutuşma riski. Kirlenmiş malzemeler birkaç saat sonra yangın çıkarabilir ve atılmadan önce suya batırılmalı ve kapalı metal bir kaba konulmalıdır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

Koruyucu eldiven giyin. 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on (BIT) içerir, reaksiyon kütlesi: 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] ve 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)), 2-metil-2H-izotiazol-3-on (MIT) ve 3-iyodo-2-propinil butilkarbamat (IPBC). Alerjik reaksiyona yol açabilir. Bu yüzey işleme maddesi, kuru filmin korunması için biyosidal bir ürün içerir. 3-iyodo-2-propinil butilkarbamat (IPBC) içerir. Bu ürün, depolama sırasında ürünün korunması için biyosidal bir ürün içerir. 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-on [EC no. 247-500-7] ve 2-metil-2H-izotiazol-3-on [EC no. 220-239-6] (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)), 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on (BIT), 2-metil-2H-izothiazol- 3-bir (MIT) ve 3-iyodo-2-propinil butilkarbamat (IPBC).