

Bochemit®

WOOD CARE SINCE 1968



Bochemit®
PYRO

C-s1, d0

YANGIN GECİKTİRİCİ

- » Yangına Tepki Sınıfı C (EN 13501-1)
- » Ahşap yangın geciktiricidir.
- » Alevlerin ve dumanın yayılmasını önler.
- » İç mekan kullanımı içindir.

Bochemit®

PYRO



BOCHEMIT® PYRO, yanma oranını azaltan ve alevlerin ahşap yüzeye yayılmasını yavaşlatan, seyreltilebilir ateşe dayanıklı bir sıvı konsantredir.



UYGULAMA ALANLARI:

Bochemit® Pyro, bina içlerine inşa edilecek veya halihazırda bina içlerine inşa edilmiş olan yapısal ahşaplarda, ahşap yapı armatürleri ve diğer ahşap bazlı malzemeler için kullanılabilir.

YANGIN KORUMA MEKANİZMASI

Bochemit® Pyro ile uygun şekilde işlenmiş ahşap alevlere maruz kaldığında, ısı aktif maddelerini yanıcı olmayan gaz halindeki maddelere ayırır, daha sonra atmosfere salınır, ahşabın yanması ve alevlerin daha fazla yayılması için gereken oksijen seviyesi azaltılır.

Isıya maruz kalma, işlenmiş ahşap yüzey üzerinde köpüklü bir yalıtım tabakasının oluşmasına neden olur; bu da alevlerin ahşap yüzeye erişimini engellemek için hareket ettiği için alevlerin ahşap yüzey ile doğrudan temas etmesini önler. Bu etki parlamayı geciktirir ve ahşap yüzeyinde hızla bir kömür tabakası oluşmasını sağlar. Katman büyük ısı yalıtımı sağlar ve alevlerin daha fazla yayılmasını da önler.

- 01** Kaplama uygulaması.
- 02** İşlenmiş ahşap yüzeyde fonksiyonel bir tabaka kalır.
- 03** Kokusuzdur.
- 04** İç mekan kullanımı içindir.
- 05** BOCHEMIT® Pyro renksiz olarak üretilmektedir.
- 06** Yangın geciktirici uygulanmış ahşabın sınırsız koruyucu ömrü vardır.



C-s1, d0

Bochemit®

WOOD CARE SINCE 1968

NİYE BOCHEMIT®

- » 50 yıldan uzun süredir yapısal ahşapların zararlı biyotiklere karşı korunması alanında ürün geliştiriyoruz.
- » **BOCHEMIT® ürünleri, sertifika aldıkları tüm güncel Avrupa standart ve yönetmeliklerini yerine getirir.**
- » BOCHEMIT® münhasıran ahşap koruma alanında etkinlik gösteren kendi Ar-Ge merkezine sahiptir.
- » **BOCHEMIT® ürünleri en güncel piyasa eğilimlerini ve müşterilerinin taleplerini karşılamak için sürekli olarak geliştirilmekte ve iyileştirilmektedir.**
- » BOCHEMIT® bir ürün değil, aynı zamanda teknik yardım ve destektir. Uzmanlarımız, doğru uygulama konstrasyonları hazırlanması konusunda ve çeşitli ahşap türlerinin emrenye teknolojileri alanında, sürekli tavsiyelerde bulunmakta ve yardımcı olmaktadır.



NEDEN BOCHEMIT® PYRO'YU SEÇMELİSİNİZ?

Yangın durumunda, herkesin binayı mümkün olan en kısa sürede tahliye etmesi önemlidir. Amaç, hayatı ve mülkü mümkün olan en büyük ölçüde kurtarmaktır. Tahliye süresi, binanın yapımında kullanılan malzemelerin yanma özelliğine bağlıdır.

Yangın durumunda, insan hayatı için trajik sonuçlar doğurabilecek toksik gazlar gelişebilir. Bu nedenle, böyle bir olay meydana geldiğinde duman gelişimi kısıtlanmalıdır.

Yanan parçacıklar yangın kaynağının yakınından sıçradığında yangının yayılması hızlanabilir. Bu nedenle, yanan partiküllerin salınımı kısıtlanmalı veya tamamen ortadan kaldırılmalıdır.

Yangın durumunda, Bochemit® Pyro alevlenmeyi geciktirir, duman oluşumunu azaltır ve yanan parçacıkların sıçramasını önler.



BİNA İÇ KISIMLARIN DA İNŞA EDİLECEK VEYA İNŞA EDİLMİŞ, YAPISAL AHŞAPLARIN, AHŞAP ARMATÜRLERİN VE DİĞER AHŞAP ESASLI MALZEMELERİN KORUNMASI İÇİN SEYRELTİLEBİLİR AHŞAP YANGIN GECİKTİRİCİ SIVI KONSANTRE.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ:

- Ahşap yangın geciktirici
- Alevlerin yayılmasını ve dumanın artmasını önler
- Yangına Tepki Sınıfı C (EN 13501-1)
- Suyla seyreltilebilir
- Uygulama sınıfı 1 ve 2 iç mekanlar için
- Avrupa teknik standartlarına göre test edilmiştir (EN 13501-1+AI, EN 13823 ve EN ISO 11925-2)
- ISO 9001 ve 14001 uyumlu kalite yönetim sistemi altında üretilmiştir.

ENSN EN 13501-1'E GÖRE TİP TASARIMI: C-s1, d0

İŞLENMİŞ AHŞABIN GÖRÜNÜŞÜ VE ÖZELLİKLERİ:

Ürün ahşap yüzeyde fonksiyonel bir tabaka bırakır. Kokusuzdur.

UYGULAMA: Kaplama

RENK: şeffaf

BOCHEMİT PYRO UYGULAMA TEKNİĞİ:

Uygulamadan önce karıştırın. Ahşap yüzeyini, uygulamadan önce, ürünün ahşaba iyi nüfuz etmesi için tozu, kiri, kabuk kalıntılarını ve eski katları temizleyin. Koruyucu katın ahşap yüzey üzerinde düzgün ve eşit bir şekilde uygulanması için her kat + 5°C ile + 40°C arasındaki sıcaklıklarda uygulanmalıdır. Bochemit® Pyro donmuş ahşaba uygulanmamalıdır. Bochemit® Pyro için Önerilen ahşap nemi %20'ye kadardır. Uygulanan kat sayısı istenen uygulama (kullanım ve alım tablosuna bakınız) ve ahşap işçiliğinin kalitesine bağlı olmalıdır. Bir sonraki kat, bir önceki kat kuruduktan sonra uygulanmalıdır. İşlenmiş ahşabı yağmurdan ve yüksek nemden uzak tutun. Diğer katların üzerine uygulama önermiyoruz.

KORUMA ÖMRÜ: İç Mekanlar. Sınırsız.

ÖNERİLEN UYGULAMA VE SEYRELTME			
KULLANIM	UYGULAMA ŞEKLİ	BOCHEMİT® SEYRELTME KONSANTRESİ: SU	MIN. UYGULAMA
AHŞAP YANGIN GECİKTİRİCİ: SINIF C	Kat (3x)	2:1	600 g/m ²

DİĞER ÜRÜNLERLE UYUMLULUK:

Bochemit® Pyro diğer ürünlerle karıştırılmak üzere tasarlanmamıştır. Bochemit® Pyro nun diğer ürünlerle karıştırılması önerilmez. Üretici, ürünün uygunsuz kullanımından kaynaklanan herhangi bir hasardan sorumlu tutulamaz.

