

<b>Açıklama:</b>	HEMPEL'S MULTICOAT 51120, yüksek opaklığa sahip, yarı parlak bir son kat ve astardır. Güneş ışığı, su ve yağa karşı iyi dirence sahiptir ve sağlamdır. Tam bir kaplama sistemi olarak kullanılabilir.
<b>Önerilen kullanım alanı::</b>	Fiberglas, ahşap ve çelik üzerinde kullanım için uygundur. Su hattının üzerinde iç ve dış kullanım için uygundur.
<b>Stok durumu:</b>	Yat grup ürün gamındadır.Yerel stok durumu firma onayına tabidir.
<b>FİZİKSEL DEĞERLER:</b>	
Renk tonu no/Renk:	10000* / Beyaz.
Son kat boya:	Yarı parlak
Hacimce katı madde, %:	46 ± 1
Teorik boyama alanı:	11.5 m <sup>2</sup> /l [461.2 sq.ft./US gallon] - 40 micron/1.6 mils
Parlama noktası:	38 °C [100.4 °F]
Özgül ağırlık:	1.2 kg/litre [10.2 lbs/ABD galonu]
Dokunma kuruması:	3 saat(ler) 20°C/68°F 6 saat(ler) 10°C/50°F
Zımparalamak için kuru yüzey:	24 saat(ler) 20°C/68°F 48 saat(ler) 10°C/50°F
Uçucu organik madde (VOC) içeriği	424 g/l [3.5 lbs/ABD galonu]
:	
Raf Ömrü:	5 yıllar 25°C/77°F <small>*çeşitlilik listesine göre diğer renk tonları. Yukarıda belirtilmiş olan sabit değerler,Hempel grubu tarafından kabul edilmiş formüllerdeki nominal verilerdir.</small>
<b>UYGULAMA ÖNERİLERİ:</b>	
Uygulama yöntemi:	Fırça / Rulo / Boya pedi / Sprey
Tiner (maks. hacimce):	HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 (Fırça/Rulo/Boya pedi): maks. 5% HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081 (Sprey): maks. 10-15%
Nozul çapı:	0.018 - 0.021 "
Nozul basıncı:	150 bar [2175 psi] (Havasız sprej verileri belirleyicidir ve ayarlamaya tabidir)
Aletlerin temizlenmesi:	HEMPEL'S THINNER 811 (No 1) 08111 veya HEMPEL'S THINNER 808 (No 3) 08081
Film kalınlığı, kuru:	40 mikron [1.6 mils]
Film kalınlığı, ıslak:	90 mikron [3.6 mils]
Katlar arası bekleme, min:	8 saat(ler) 20°C/68°F 16 saat(ler) 10°C/50°F
Katlar arası bekleme, maks:	3 gün(ler) 20°C/68°F 6 gün(ler) 10°C/50°F
<b>Güvenlik:</b>	Dikkatli kullanınız.Kullanmadan önce ve kullanın sırasında ambalaj ve boya tenekeleri üzerindeki güvenlik etiketlerine dikkat ediniz.Hempel'in Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna bakınız.Bölgesel ya da ulusal emniyet kurallarına uyunuz.

**YÜZEY HAZIRLIĞI:**

**Hazırlama:** Tüm yüzeylerin her zaman temiz, kuru olduğundan ve yağ içermediğinden emin olun. Yüzeyi temizleyin ortaya çıkabilecek yağ ve gresi uygun deterjan ve aşındırıcı kağıtlı kuru zımpara ile giderin. Tozu temiz suyla dikkatli şekilde giderin. Yeni ahşaba kat atmadan önce uygun bir ahşap uygulaması yapılması önerilir.

**Önceden kaplanmış yüzey:** Yüzeyi aşındırın, temizleyin ve kurutun

**Astarlama:** Belirtilen ürünle astarlayın HEMPEL'S PRIMER.

**Kaplanmamış yüzey: Fiberglas:** Zımparalayın ve tüm tozları giderin. **Yeni ahşap:** Zımparalayın ve tüm tozları giderin. Kuru, temiz yüzeyi uygun ahşap uygulaması ile doyurup kurumaya bırakın. **Çelik** (Yüksek basınçlı) tatlı su temizliği yoluyla tuz ve diğer kontaminantları giderin. Aşındırıcı raspa veya mekanik alet temizliğiyle tüm pası ve gevşek malzemeleri giderin. Artık tozları silin.

**ÜRÜN UYGULAMASI:**

**Yöntem: Astar olarak kullanmak için:** Belirtilen madde ile inceltilmiş ürünün birinci katını uygulayın HEMPEL'S THINNER: maks 10%.

**Üst kat olarak kullanmak için:** Ürünü 2-3 kat uygulayın. Gerekirse uygulamaya yardımcı olması için tiner ekleyin: maks. 5%.. Pürüzsüz bir yüzey elde etmek için katlar arasında zımparalama (tozu gidermek için) önerilir.

**UYGULAMA KOŞULLARI :**

Uygulama sırasında yüzey tamamen temiz ve kuru olmalı ve yoğuşmadan sakınmak için sıcaklığı çığ noktasının üzerinde olmalıdır. Ahşabın nem içeriği belirtileni aşmamalıdır: 16%. Doğrudan güneş ışığında uygulamayın. Etrafı kapalı alanlarda uygulama ve kuruma sırasında yeterli havalandırma sağlayın.

**ÖNERİLEN DETERJAN :**

HEMPEL'S PRE-CLEAN 67602

**ÖNCEKİ KAT:**

HEMPEL'S WOOD IMPREG 02362 (yeni ahşap için)

HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201

**SONRAKİ KAT:**

Yok.

**NOT:****Renk/Renk stabilitesi:**

Yüksek çalışma sıcaklıkları özellikle iç mekanlarda sararmaya doğal eğilimi artırır.

**Karıştırma:**

Kullanmadan önce ürünü iyice karıştırın..

**Film kalınlığı/inceltme:**

Kullanım amacı ve alanına bağlı olarak belirtilenin dışında film kalınlığında öngörülebilir. Bu işlem yayılma oranı değiştirir ve kuruma süresi ile katlar arası bekleme süresini etkileyebilir. Doğru film kalınlığının elde edildiğinden emin olmak için inceltmeyi minimumda tutun. Tiner miktarı uygulama koşullarına bağlıdır: sıcaklık, havalandırma ve yüzey.

**Saklama koşulları:**

Hava ve sıcaklık değişikliklerine maruz kalmaktan kaçınılmalıdır. Doğrudan güneş ışığından sakının. Kabı sıkıca kapatılmış halde muhafaza edin. Depolama sıcaklığı: 5°C/41°F - 35°C/95°F.

**Yeniden kat atma:**

Maksimum koruyucu kaplama aralığı aşılsa tatlı suyla yıkayın ve kurumaya bırakın. Hafif aşındırın ve yeniden boyamadan önce tüm tozları giderin.

Yüzey, yağlar ve kirlenici maddelerle kontamine olmuşsa uygun deterjanla iyice temizleyin, tatlı suyla yıkayın ve kurumaya bırakın. Hafif aşındırın ve yeniden boyamadan önce tüm tozları giderin.

**Not:**

**HEMPEL'S MULTICOAT 51120**

**YAYINLAYAN:**

HEMPEL A/S

5112010000

Bu Ürün Bilgi Föyü daha önce yayınlanmış olanları iptal ederek onların yerine geçer.

Açıklamalar, tanımlar ve kapsam için, [www.hempel.com](http://www.hempel.com) mevcut "Açıklayıcı Notlar" bölümüne bakın. Bu bilgi formunda verilen bilgiler, spesifikasyonlar, talimatlar ve tavsiyeler, sadece test sonuçları ya da kontrollü ya da özel tanımlı şartlar altında elde edilen tecrübeleri yansıtmaktadır. Bu ürün bilgi föyünde yer alan bilgiler, spesifikasyonlar, talimatlar ve tavsiyeler, sadece kontrol altında veya spesifik olarak tanımlanmış koşullar altında yapılmış test sonuçlarına veya tecrübeye dayanmaktadır. Bunların, Ürünler'in kullanılmak istendiği gerçek hayat koşullarında da doğru, eksiksiz veya uygun olacağının test edilmesi sadece ve sadece Alıcı velveya Kullanıcı'ya aittir. Tersi yönde yazılı bir anlaşma yapılmadıkça, ürünler "HEMPEL'İN GENEL SATIŞ, TESLİM VE SERVİS" kural ve koşullarına göre teslim edilmekte olup, teknik yardım da yine bu kural ve koşullara göre verilecektir. İmalatçı ve Satıcı, bahsi geçen GENEL KOŞULLAR'da açıkça belirtilmesi dışında, Ürünlerin yukarıda, sayfanın arkasında veya başka bir yerde tavsiye edildiği şekilde kullanılmasından dolayı meydana gelecek sonuçlardan, is kazalarından veya doğrudan veya dolaylı zarar ve ziyandan sorumlulugundan dolayı, ihmalden doğan sorumluluk da dahil olmak üzere ( ancak bununla sınırlı değildir ), hiçbir tazminat talebini kabul etmez ve Alıcı velveya Kullanıcıda tazminat taleplerinden feragat eder. Ürün bilgi föyleri, önceden bildirilmeden değiştirilebilir ve yayınlandıkları tarihten itibaren bes yıl sonra geçerliliklerini kaybederler.