



TEKNOLOG PTFE Katkılı Yüzey Koruyucu

TANIM: Solvent bazlı, PTFE katkılı yüzey koruyucudur.

ÖZELLİKLERİ Pres tuğla, taş, beton, brüt beton, sıva vb. yüzeylerin dış görünümünü değiştirmeden korunmasını sağlar. Su itici özelliği ile suyu geçirmez, güneş ışınları ve hava kirliliği gibi atmosfer koşullarına karşı çok iyi direnç gösterir.

UYGULAMA ALANI: Beton, tuğla, doğal taş, kiremit, gaz beton vb emici mineral esaslı yüzeylerde koruyucu olarak kullanılır. Emici olmayan yüzeylere (mermer, granit vb) uygulama yapılmaz.

UYGULAMA ŞEKLİ:

Yüzey Hazırlığı:

- Kirli, tozlu ve gevşek dokulu yüzeyler temizlenmelidir.
- Yüzeyde tuz çıkışı devam ediyorsa bunun sebep olduğu nedenler giderilinceye kadar uygulama yapılmamalıdır.

Uygulama:

- Kullanıma hazırdır. Tek kat halinde fırça, rulo veya püskürtme yöntemiyle uygulanır.
- Sert kurumasını 24 saatte tamamlar.

UYGULANABİLEN ALAN: Tek katta yüzeye bağlı olarak, 1 L ile 6 - 8 m², 1 kg ile 7 - 9 m² alanda uygulama yapılabilir.

GÜVENLİK UYARISI:

S2 Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutunuz.

S16 Tutuşturucu kaynaklardan uzakta muhafaza ediniz, sigara içmeyiniz.

S23 Gaz/Buharını solumayınız.

S36/37/39 Uygun koruyucu giysi, eldiven ve gözlük kullanınız.

S46 Yutulması halinde hemen bir doktora başvurunuz, kabı veya etiketi gösteriniz.

S61 Çevreye kontrolsüz verilmesinden kaçınınız.Özel kullanım talimatına/Güvenlik bilgi formuna bakınız.

RİSK UYARISI:

R10 Alevlenir.

R40 Kanserojenik etki için sınırlı delil.

R51/53 Sucul organizmalar için toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

R65 Zararlı : Yutulması halinde akciğerde hasara neden olabilir.



Yüzeyi temizleyiniz



Uygulamaya Hazır



Karıştırınız



Fırça ile uygulayınız



Rulo ile uygulayınız



Havasız tabanca ile koruyunuz



Kapağı sıkça kapatınız.



Sıcaktan Koruyunuz



Zararlıdır.



Çevre için Tehlikeli

* Ürün performansından, en iyi sonucu elde etmek için, lütfen kullanım bilgilerini tam olarak uygulayınız. Ürün ve uygulama sistemi ile ilgili daha detaylı bilgi için 444 0 396 DYOFON 'u arayabilirsiniz.

Üretilen Ambalajlar (L)					
1/4	1/2	1/1	GL	BD	BD
			2.5*		15**

- * 2,5 L ile 15-20 m² yüzey uygulanır.
** 15 L ile 90-120 m² yüzey uygulanır.

VİNYET
KURŞUNSUZ

Bu ürün,
TS EN ISO 9001:2008
TS EN ISO 14001:2004
TS18001:2008
TS ISO 10002:2006
Standartlarına uygun olduğu belgelendirilmiş Dyo tesislerinde üretilmiştir.
Yalın 6-Sigma uyguluyor.