

ARDEX PU 30

Tek Bileşenli Poliüretan Astar ve Nem Bariyeri

ARDEX PU 30 tek bileşenli, çok yönlü uygulama alanı olan, reaksiyon ve PU esaslı reçine astardır. Parlak ve emici olmayan yüzeyler üzerine astar, toz vb. maddeleri bağlayıcı olarak kullanılır.

KULLANIM YERİ

- İç ve dış mekanlarda
- Zeminlerde

KULLANIM ALANLARI VE UYGUN YÜZEYLER

- Çimentolu şap ve beton zeminlerde %4'e kadar nem bariyeri olarak
- Yerden ısıtılmalı çimentolu şap ve beton zeminlerde %3'e kadar nem bariyeri olarak
- Kalsiyum sülfat, çimento esaslı ve beton zeminlerin tozlanan ve dağılan kısımlarının bağlanması ve sıkılaştırılması için
- Beton, çimento, kalsiyum sülfat şap, eski dökme asfalt şaplar üzerinde
- Eski şap ve yapıştırıcı kalıntıları üzerinde
- Tahta, sunta, mdf, OBS plakalar gibi neme karşı hassas zeminlerde
- Alçı veya kalsiyum sülfat plaka gibi kuru şapın üzerine
- Eski seramik-karo, moaik ve terrazzo zeminlerin üzerine

SARFIYAT

- Bir kat astar için 100 - 150 gr/m²
- İki kat nem bariyeri için 250 - 300 gr/m²

KURUMA SÜRESİ

- Astar olarak yaklaşık 1 saat
- Kumlama yapılması durumunda yaklaşık 2 saat

AMBALAJ

- 11 kg bidon



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Tek bileşenli, kullanıma hazır
- Hızlı kurur, 1 saatte hazır
- Su ve solvent içermez
- Çok düşük emisyonlu



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi föyünü incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmeniz tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr

EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜÇ