



ICECORE ZYLOS
YAPI & YALITIM TEKNOLOJİLERİ

ADVANCED NANO BOR TECHNOLOGY

ICECORE ZYLOS NANO BOR

Isıyı yansıtan, suyu durduran reflektif nano bor kaplama.



SOLAR YANSITMA (SRI)	112
TERMAL İLETKENLİK	0,038 W/mK
SU GEÇİRİMSİZLİK	W < 0,01 kg/m ² ·h
ÇATLAK KÖPRÜLEME	> 2,0 mm

+90 501 575 34 01
info@icecorezylos.com
icecorezylos.com

ÜRÜN SAYFASI
/urun/nano-bor



WHATSAPP



ARA



TEKLİF AL

Nano bor teknolojisiyle geliştirilmiş amiral kaplama. Çatı, teras ve beton yüzeylere rulo, fırça veya püskürtme ile uygulanır; kurduğunda eksiz, esnek ve reflektif bir koruma filmi oluşturur. Suyu, ısıyı ve UV'yi tek katmanda durdurur.

SU & NEM YALITIMI

Eksiz elastik film çatlakları köprüler; %100 su geçirimsizlik sağlar.

ISI YALITIMI & SERİNLİK

SRI 112 reflektif yüzey, sıcaklığı ~125°C'den ~45°C'ye düşürür; %40'a varan enerji tasarrufu.

UV & UZUN ÖMÜR

UV, kimyasal ve sıcaklık değişimlerine dayanıklı; 25+ yıl koruma.

TEKNİK ÖZELLİKLER

SOLAR YANSITMA (SRI)	112	TERMAL İLETKENLİK	0,038 W/mK
SU GEÇİRİMSİZLİK	W < 0,01 kg/m ² ·h	ÇATLAK KÖPRÜLEME	> 2,0 mm
UZAMA	> %250	YAPIŞMA	> 2,5 MPa
VOC	0 g/L	SICAKLIK ARALIĞI	-40 / +80 °C
TAM KÜRLENME	7 gün	SARFIYAT (2 KAT)	1,8-2,2 kg/m ²

UYGULAMA ALANLARI

- Çatılar & Teraslar
- Beton Yüzeyler
- Endüstriyel Tesisler
- Soğuk Hava Depoları

AMBALAJ: 5 / 15 / 25 KG

STANDARTLAR



CE · ISO 9001
ISO 14001 · 0 VOC

+90 501 575 34 01

info@icecorezylos.com · icecorezylos.com

ICE CORE ZYLOS LTD. ŞTİ. · MADE IN TÜRKİYE



WHATSAPP



ARA



TEKLİF AL

