



# ISOWEIR

PAINT&INSULATION SYSTEMS

# zeepas

## ASTAR

İsoweir zeepas astar Zeepson kaplama uygulama öncesi nonovowen keçe veya keçe kullanılmadan zeminde uygulama yapılarak yapılacak kaplama sisteminin aderansı artırılır.

İsoweir Zeepas astar uygulaması ile Fiziki,kimyevi etkenlere karşı çok üstün direnç gösterebilen hijyenik tozuma yapmayan zemin oluşturulabilir.

Gıda üretimi yapan tesislerde.hastahanelerde,soğuk hava depolarında,petrol fueloil,parafin,yağ,mazot. muhtelif konsantrasyonlarda asit ve çeşitli solvent içeren depolama tanklarında,kapalı otopark zeminlerinde güvenle kullanılır.

<b>RENK</b>	:Transpalen
<b>PARLAKLIK</b>	:Parlak.
<b>BAĞLAYICI</b>	:Epoxy Reçine.
<b>PARLAMA NOKTASI</b>	:96-104 C Method: DIN 51758
<b>TUTUŞMA SICAKLIĞI</b>	:455 C Method: DIN 51794
<b>VİSKOZİTE( 25 C)</b>	:500-600 mPas
<b>YOĞUNLUK 20*C</b>	:1,15 - 1,2 kg /Lt.
<b>KARIŞIM ORANI AĞIRLIKÇA</b>	:A komponent 100 - B komponent 48-50
<b>KURU FİLM KALINLIĞI</b>	:30-50 mikron.
<b>YAŞ FİLM KALINLIĞI</b>	:80 mikron.
<b>PRATİK KAPLAMA KAPASİTESİ</b>	:0,200-0,300 kg/m <sup>2</sup> .20 C da (yüzey emicilik faktörü)
<b>TATBİKAT ISI LİMİTLERİ</b>	:+5 - +35 C
<b>İNCELTME</b>	:İnceltme yapılmaz.Alet temizliği için Epoxy Tiner kullanılır.
<b>ISI MUKAVEMETİ</b>	:150 °C
<b>DEPOLAMA MÜDDETİ</b>	:12 ay.
<b>KURUMA(25 °C)</b>	:Dokunma kuruması 6 saat.Kuruma 24 saat. Tam kurlenme 7 gün
<b>TATBİKAT ŞEKLİ</b>	:Fırça,Rulo,Çelik yayma aparatı
<b>YÜZEY HAZIRLAMA</b>	:Metal yüzeylere Sa 2,5 kum raspası Beton yüzeyler tamamen temizlenmeli toz ve gevşek parçacıklar dönerli çelik fırça veya vakum temizleyici ile alınmalıdır.
<b>KARIŞIM ÖMRÜ 20 °C (Pot-life)</b>	:35 dakika
<b>DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR</b>	:Tatbikat esnasında gözler korunmalı. Eldiven giyilmesi tavsiye edilir.
<b>AMBALAJ ŞEKLİ</b>	:Zeepas Astar 10 kg sertleştirici.5 kg