

# Aqua-Iso-Safe

## Ürün tarifi:

Kapalı alan için su bazlı beyaz özel izolasyon ve renovasyon boyası. Xxx Sert köpük ve polistirende sorunlu kirlenmeleri kaplamaktadır. Küf istilasına karşı uzun süreli film korumalı.

## Uygulama:

Kapalı alan. Kireç çimento sıva, çimento ve alçı sıva, beton, kâğır, sıkı yapışan dispersiyon boya ve duvar kâğıtları, ahşap yapı ve OSB levhalar ve alçı levhaları ve benzer duvar yapı levhalar gibi minerali zeminler için uygundur. Son kaplama olarak uygulanabilir ya da duvar kâğıtları, dispersiyon boya ve sentetik reçine harçları ile üzerine işlenebilir. Özellikle duvar kat için tavsiye edilir, örn. hekim muayenehanelerinde, hastanelerde.

## Özellikleri:

- DIN EN 13 300 uyarınca ıslak aşınma Sınıfı 2
- 6 m<sup>2</sup>/l verimlilikte kontrast oranı Sınıf 1
- çok yüksek izolasyon etkisi
- çözücü madde içermez ve yumuşatıcı minimize edilmiştir
- su ile seyreltilebilir
- su buharı geçirir
- çok kolay işleme
- Airless ile püskürtülebilir
- maks. % 0,2 üniversal tonlama konsantreleri ile tonlanabilir (LW oksit tipleri)

## Sertifikalar:

- Mikrobik etki sertifikası
- Gıda maddeleri hijyen düzenlemesi uyarınca sertifika
- AgBB gereksinimleri yerine getirmektedir

## Bağlayıcı madde temeli:

Alkid reçine emülsiyonu

## Özgül Ağırlık:

1,5 kg/l

## Parlaklık derecesi:

DIN EN 13 300 uyarınca donuk mat

## Paket boyutu:

5 l ve 12,5 l

## İşleme:

Seyreltmeden rulo, küçük fırça veya Airless boya makinesi ile.

## Zemin:

Zemin temiz, kuru ve taşıyabilir olmalıdır. VOB yönetmeliği, Bölüm C, DIN 18 363, fıkra 3 dikkate alınmalıdır. Yapışmayan eski katlar, artık bırakmadan ortadan kaldırılmalıdır. Kumlu veya aşırı emici zeminlerin MEGA 202 hidro astar ile önceden işlenmeleri gerekir.

## Teknik veriler

### Seyreltme:

Seyreltmeden işleyin. Gerekliğinde su ile seyreltin.

### Dikkat:

Su eklendiğinde izole edici kapasite azalır.

### Aletlerin temizliği:

Kullanım sonrası derhal su ve sabun ile yıkayın.

### Kuruma:

Kuruma süresi en az 12 saat, zeminin emiş kapasitesine, oda sıcaklığına ve neme göre.

### Tüketim:

Yakl. 150 ml/m<sup>2</sup>, zemine göre kat başı. Hesaplamaya ilişkin tam tüketim değerleri, objede belirlenmelidir.

### Airless ile püskürtme:

Nozul: 0,017 - 0,019  
Püskürtme basıncı: 180 - 200 bar  
Püskürtme açısı: 40 - 50°

## Genel notlar

### İşleme sıcaklığı:

En az +5 °C obje ve ortam sıcaklığı

### Depolama:

Soğuk ama donuz. Açılmamış halde son kullanım tarihi en az 12 ay içerisinde.

## İçeriklerine ilişkin açıklama:

Alkid reçine emülsiyonu, titanyum dioksit, dolgu maddeleri, su, katkı maddeleri, koruyucu maddeler

## Bertaraf notları:

Bertarafa yasal hükümleri dikkate alın (Atık anahtarı No. 08 01 12). Sadece tamamıyla boşalan kutuları geri dönüşüme dâhil edin. Sıvı malzeme artıkları, su bazlı boya artıkları olarak, kurumuş malzeme artıkları, kurumuş boya veya ev atıkları olarak bertaraf edilebilir.

## Bu ürünün AB sınır değeri:

Ürün kategorisi: A/g  
Wb = 30 g/l VOC (2010)  
Bu ürün en fazla 1 g/l VOC içermektedir.

## GISCODE:

BSW20

## Güvenlik veri sayfasını dikkate alın!

