

ALSECCO MODELLIERPUTZ MP (Düz Mineral Kaplama)

TANIM

alsecco dış cephe sistemleri için mineral esaslı dekoratif sıva

UYGULAMA ALANLARI

alsecco dış cephe sistemleri için çeşitli tekstürlerde uygulanabilen mineral esaslı dekoratif sıva.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

- Düz tekstürlü uygulama imkanı
- Fırçalanabilme özelliği
- Işıltılı görünüm
- Hava şartlarına dayanıklı
- Su itici özelliği
- Yüksek su buharı geçirgenliği
- Kolay şekil verilebilir
- Gerilimi düşük
- Tüketimi az
- Kolay uygulanma
- Tüm mineral esaslı alt yüzeylerde yüksek yapışma gücü

TEKNİK DEĞERLER

Bağlayıcı madde:

Mineral esaslı bağlayıcılar (DIN 1060 ve DIN 1164'e göre)

Sentetik reçine dispersiyon tozu

Kuru sıva birim hacim ağırlığı: 1,4 gr/cm³

Difüzyon eşdeğer hava kalınlığı (3,0mm): sd = yakl. 0,1 mt (DIN 52615)

Kapiler su emme miktarı: w= yakl. 0,1 kg/(m²h^{1/2}) (DIN 52617)

UYGULAMA

Donatılı sıva veya alt sıva uygulanmalıdır. Pencere denizlikleri ve diğer cephe elemanları koruyucu bant ile bantlanmalıdır. Cam, seramik, klinker, doğal taş, boyalı ve eloksallı yüzeyler örtülerek korunmalıdır. Pencere merkezleri önceden sıvanmalıdır.

Tüm alt yüzeyler taşıyıcı özellikte, düzgün, temiz ve yapışma özelliğini olumsuz etkileyebilecek yüzeysel kalıntılardan arındırılmış olmalıdır. Üst sıvada renk tonu farklılıklarını önlemek için, alt sıva homojen bir şekilde kurumuş olmalıdır.

KARIŞIM

Bir torba (25 kg'lık) malzeme için yakl. 6 lt su elektrikli karıştırıcı ile karıştırılmalıdır.

Yaklaşık 2 dakika aradan sonra tekrar karıştırılmalıdır.

UYGULAMA

Malzeme paslanmaz çelik mala ile yüzeye sürüldükten sonra, yüzey henüz ıslak iken, istenilen tekstür uygulanır veya fırça, sünger ile yüzey şekillendirilir. Kaba tekstür uygulanması halinde, kuruma çatlaklarının oluşmaması için yüzeyde aşırı girinti ve çıkıntılardan kaçınılmalıdır. Geniş yüzeyler bölümler halinde uygulanarak,

sıva taze iken geçişler s¼rekli y¼zey elde edilerek yapılmalıdır. Renkli y¼zeyler için dış cephe boyası uygulanabilir.

SARFİYAT

1,4 kg/m² (her mm kalınlık için)

Belirtilen sarfiyat miktarlarının y¼zey ve uygulama şartlarına g¼re farklılık g¼sterebileceęi dikkate alınmalıdır.

Kesin sarfiyat için kontroll¼ numune yapılmalıdır.

HAVA şARTLARI İLE İLGİLİ UYARILAR

Uygulama ve kuruma s¼resi boyunca hava sıcaklığı + 3 0C'nin altına d¼ř¼r¼lmemelidir. Doęrudan g¼neř işiği altında uygulama yapılmamalıdır. R¼zgarlı havada sıvanın sertleşme s¼resi dikkate alınmalıdır.

KURUMA S¼RESİ

Hava sıcaklığı ve bağıl nem oranı ve sıva kalınlığına bağlı olarak yakl. 1-3 g¼n

AMBALAJ

Net 25 kg'lık kağıt torbalar halinde.

RENK

Beyaz ve renkli

¼r¼n¼n spesifik özelliklerinden dolayı, renkli sıvalarda renk tonu farklılıklarına ve leke oluşumuna her zaman engel olunamamaktadır.

Homojen g¼r¼n¼m ve istenilen sonucun temini için renkli sıvaların Egalisierungsfarbe ile boyanması gerekmektedir, beyaz sıvaların boyanması tavsiye edilmektedir.

DEPOLAMA

Kuru ve rutubetten korunmuş olarak kapalı orijinal ambalajında en az 1 yıl dayanıklılık s¼resi vardır.

G¼VENLİK TALİMATI

R38: Cildi tahriř eder

R41: G¼ze zarar verme tehlikesi mevcut

S2: Çocukların erişemeyeceği yerde saklanmalıdır.

S24: Cilde temas etmemelidir

S26:G¼ze temas etmesi halinde bol su ile yıkanmalı ve doktora başvurulmalıdır.

S37:Koruyucu eldiven kullanılmalıdır.

Bu teknik f¼y genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için teknik destek b¼l¼m¼m¼ze danışınız. Aksi taktirde bilgi yetersizliği üretici firmaya sorumluluk y¼klemez.