



Proje 3

Mineral yüzeylerin sıvanması

Mineral yüzeyler için silikat sıvalar uygundur. Alt yüzeyle silistenme sayesinde yüksek dirençli bir bileşik oluşur. KRAUTOL MINAPUR SILIKATPUTZ doğal ve gayet güvenli bir koruma sağlar. Çünkü bu sıva hava şartlarına karşı dayanıklıdır ve doğal bir yosun ve mantar korumasına sahiptir.

Tüm bunlar sayesinde KRAUTOL MINAPUR SILIKATPUTZ özellikle çevre dostu inşaatçıların ve ustaların ilgisini çekmektedir. Ne de olsa "bio trendi" artık inşaat malzemelerinde de geçerli!

Not: KRAUTOL MINAPUR SILIKATPUTZ, iç mekânlarda kullanıma da uygundur. İç mekânda kullanıldığında, yüksek su buharı geçirgenliği sayesinde ortamın hava kalitesini artırır.

KRAUTOL Sistem çözümü



WP-QUARZ
PUTZGRUND

MINAPUR
SILIKATPUTZ





Mineral yüzeylerin sıvanması



Hazırlama, temizleme, astarlama

Asturlanarak hazırlanan dış cepheyi önce kontrol edin. Mevcut astarın düzgün, sağlam tutunmuş, taşıma gücü yüksek ve tüm yüzeyinin hasarsız olması gerekir. Gevşek kısımlar çıkartılmalıdır. Dış cepheyi yüksek basınçlı bir temizleyici ile temizleyerek kirleri tamamen giderin. Temizleme işleminden sonra dış cephenin iyice kurumasını bekleyin - hava şartlarına bağlı olarak 1 ilâ 3 gün.



Silikat kaplamalar, farklı emicilik düzeyine sahip alt yüzeylerle oldukça güçlü şekilde reaksiyona girer. O yüzden dış cepheyi WP-QUARZ ile astarlayın. Yüksek kaliteli astar alt tabakayı sertleştirir ve eşit bir emilim sağlar. Dış cephe tekrar astarlandıktan sonra tam olarak kurumasını bekleyin.



Sıvama ve doku verme

Silikat sıvayı, maksimum % 2 SİLİKAT FIXATIV ile çalışma kıvamına getirin. Perdah malasıyla MINAPUR SİLİKATPUTZ çekin, ardından plastik malayla doku verin. Sıvayı daima önceki kat kurumadan çalışın. Aksi takdirde kuruma sırasında, göze hoş görünmeyen pürüzler oluşabilir. Dış cephe sıvandıktan sonra en az 3 gün kurumasını bekleyin. Üzerine yaklaşık 6 ilâ 8 gün sonra SİLİKAT FASSADENFARBE, en az 2 hafta sonra başka ürünler uygulanabilir.

İPUCU

Silikat sıvaların çalışma ve kuruma sıcaklığı en az 8 derece olmalıdır. Renkli silikat sıvalar, hava şartlarına bağlı olarak kururken bazen lekeli bir görünüm alabilir. Bu durum, teknik ve fonksiyonel açıdan bir kusur teşkil etmez. Renk dalgalanmalarını önlemek için, renkli sıva yüzeylere son olarak ayrıca, sıvayla aynı renkte SİLİKAT FASSADENFARBE uygulanmasını tavsiye ederiz.



Paslanmaz çelik perdah malası; plastik mala; uzun tüylü, dış cephe posteki rulo (sonradan yapılacak kaplamalar için).



Cildinizi ve gözlerinizi boya sıçramasına karşı koruyun. Teknik bilgi formundaki, örtme ve koruyucu giysi konulu talimatlara uyun! Teknik bilgi formunu www.krautol.de adresinden indirebilirsiniz.

06/2016

Lütfen önerilen ürünlerin uygulanması ile ilgili olarak ürün ambalajı üzerinde ve teknik veri sayfalarımızda yer alan diğer ürün, işleme ve güvenlik bilgilerini ve talimatlarını dikkate alın (www.krautol.de web sitemizde mevcuttur).

Önerilerimiz çeşitli uygulamalar için standart çözümlerdir. Bu çözümler, bir boya üreticisi olarak kapsamlı tecrübelerimize dayanmaktadır. Özel malzeme koşullarında, bir uzman tavsiyesi almanızı öneririz.

