

Tikkurila
Kivitex Astar
SIVALI YÜZEYLER İÇİN SİLİKAT ESASLI ASTAR



TÜRÜ

Silikat boya ile boyanmadan önce cepheler için inorganik, potasyum silikat esaslı astar.

UYGUNLUK

Konut, ticari, endüstriyel ve depolama binaları ve diğerleri. Hava saldırısı sığınakları, su kuleleri, alt geçitler vb. gibi özel alanlar için de uygundur.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Beton, kireç, kireçli çimento, çimento sıva ve kum-kireç tuğla yüzeylerin iç ve dış cephe astarlarında. Daha önce kireç, kireç çimentosu, çimento veya silikat boya ile boyanmış yüzeyler için de uygundur. Kullanım talimatlarına bakın.

TEKNİK DATA

| | |
|--------------------------|---|
| Kaplama gücü | Karışımın örtücülüğü, boya ile 1:2 oranında kullanıldığında tek katta 2–4 m ² /l'dir. Karışımın örtücülüğü, su ile 1:1 oranında ayrı bir astar solüsyonu olarak kullanıldığında, tek kat için 1–3 m ² /l'dir. Örtücülük, uygulama yöntemi ve koşullarının yanı sıra yüzeyin pürüzlülüğü ve gözenekliliğinden de etkilenir. |
| Teneke boyutu | 10 L |
| Karışım Metodu | Beton gibi katı ve sert yüzeyleri, bir kısım Tikkurila Kivitex Astar ve iki kısım Kivitex silikat boya içeren bir karışımla bir kat astarlayın. Alçı ve kum, kireç, tuğla gibi gözenekli, emici yüzeyler ve daha önce kireç, kireç çimentosu, çimento veya silikat boyalar üzerine uygulama için "ıslak üstüne ıslak" yöntemiyle 1:1 su ile Tikkurila Kivitex Astar karışımını uygulayınız. |
| İnceltici | Su |
| Uygulama Metodu | Rulo, sprey veya fırça. |
| Kuruma süresi | 12 saat sonra tekrar boyanabilir |
| Dış hava dayanımı | Tersane ve Endüstriyel Bölge koşullarına dayanıklı |
| Yoğunluk | 1kg/ lt, ISO 2811 |
| Saklama koşulları | Donmaktan koruyunuz. |

UYGULAMA DETAYLARI

Uygulama Koşulları

Boyanacak yüzey kuru, ortam sıcaklığı en az +5 ° C ve bağıl nem% 80'in altında olmalıdır. Yüzeysel renk farklılıklarının önüne geçmek için yüksek güneş ışığı ve yağışlı havalarda uygulama yapmayınız.

Hazırlık

Yeni yüzeyler:

Yeni beton yüzeyler, yüzey işleminden önce yeterince kuru ve sert olmalıdır. Beton eleman yüzeyleri, yapıya bağlı olarak bir ısıtma periyodundan önce astarlanmamalıdır. Yeni sıvalı yüzeyler boya öncesi kuru ve sertleşmiş olmalıdır. Kuruma ve sertleşme süresi, kullanılan sıvanın kıvamına (kireç ve çimento oranı gibi), kuruma ve sertleşme koşullarına ve sıva tabakasının kalınlığına bağlıdır.

Boyasız yüzeyleri her türlü kir, toz ve tuzdan arındırın. Tuz oluşumu çok güçlü ve sürekli ise, tuz oluşumunun nedeni ortadan kaldırılmadan yüzeylere uygulama yapılmamalıdır. Küflü, yosunlu ve benzeri yüzeyleri Tikkurila Homeenpoisto ile aşağıdan yukarıya doğru kullanım talimatına göre yıkayınız.

Kalıpla dökülen beton yüzeyler, uygun bir yüzey profili oluşturmak için mekanik olarak (örn. kum püskürtme) işlem görmelidir. Camsı ve parlak çimento taşıyı kum püskürtme, beton öğütmek için taşlama taşı veya ilave kumla basınçlı temizleme kullanarak yüzeyden çıkarın.

Önceden boyanmış yüzeyler:

Yüzeyleri her türlü kir, toz ve tuzdan temizleyin. Substrat tuz oluşturuyorsa, tuz oluşumunun nedeni ortadan kaldırılmadan yüzeyler işlem görmemelidir. Küflü, yosunlu ve benzeri yüzeyleri Tikkurila Homeenpoisto ile aşağıdan yukarıya doğru kullanım talimatına göre yıkayınız. Organik bağlayıcı maddeler içeren önceki boya veya kaplamalar, örneğin boya sökücü ve sıcak suyla basınçlı yıkama veya kum püskürtme ile tamamen çıkarılmalıdır. Daha önce boyanmış yüzeylerden pul pul dökülmüş, kötü yapışmış veya toz halindeki kireç, kireç çimentosu, çimento veya silikat boyayı çıkarın. Alt tabakanın gücüne ve çıkarılacak boyanın türüne göre çıkarma yöntemini seçin (örn. tel fırça, sıcak su ile basınçlı yıkama veya ıslak kumlama). Ayrıca kötü yapışmış, kırılabilir sıva veya beton alanlarını da çıkarın. Beton yapılarında, donatı demirlerinin üzerindeki çatlakları yontarak veya kenar taşıyıcı kullanarak temizleyiniz.

Cam levhalar, doğal taş ve klinker kaplı cepheler ve metal yüzeyler gibi astarlanması amaçlanmayan yüzeyler, astarlama süresince kaplanmalıdır. Herhangi bir sıçramayı hemen temiz suyla yıkayın.

Uygulama

Karışımı yüzeye fırça, rulo veya püskürtme tabancası ile uygulayın. Astarlanmış yüzey boyanmalıdır. Boyamadan önce yüzey en az bir gün kurumaya bırakılmalıdır.

ARAÇLARIN TEMİZLENMESİ

Aletleri suyla temizleyin. Tikkurila Pensselipesu Alet Temizleyici hafif sertleşmiş boyayı çıkarmak için tavsiye edilir.

Health and Safety

Contains: potassium silicate. Danger. Causes serious eye damage. If medical advice is needed, have product container or label at hand. Keep out of reach of children. Avoid breathing mist/spray. Use only outdoors or in a well-ventilated area. Wear protective gloves and eye or face protection. IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a POISON CENTER or physician.

SAĞLIK VE GÜVENLİK UYARILARI

Kutulardaki güvenlik etiketleri okunmalıdır. Zararlı etkiler ve korunma hakkında daha fazla bilgi Kişisel Sağlık ve Güvenlik tablolarında ayrıntılıdır.

