

Capaver Cam Tekstili Duvar Kaplamaları

TANIM

Kum, kireç ve topraktan üretilen cam tekstil ipliği fırınlanıp uygun katkılarla işlenerek yüksek teknolojiye sahip dokuma tezgahlarında çeşitli desen ve biçimlerde şekillendirilerek cam tekstili duvar kaplamasını oluşturur. Capaver yapıştırıcı, Capaver Astar ve Capaver son kat boya ile (Capaver Saten Finish, Capaver İpek Mat ve Capaver Mat Finish) sistem tamamlanır.

CAPAVER'İN OLAĞANÜSTÜ ÖZELLİKLERİ

Mikroorganizma barındırmayan ve yangına karşı dayanıklı olan Capaver, hastane, restoran, otel, sinema, müze, sergi salonu gibi halka açık mekanlarda; evlerde ve işyerlerinde güvenle kullanılıyor; darbelerden ve nemden etkilenmez.

CAPAVER CAM TEKSTİLİ DUVAR KAPLAMA SİSTEMİ

- Hijyeniktir, mikroorganizma oluşturmaz.
- Darbelere, yangına ve neme karşı dayanıklıdır.
- Yüzeyde dekoratif bir görünüm sağlar.
- Üstün dokuma teknolojisi sayesinde yapısında bozulma olmaz.
- Doku sınırları belli olduğundan, fire vermeden uygulama yapılabilir.
- Uzun ömürlüdür, yıllarca yepyeni kalır.
- Yüzey bozukluklarının ve ince çatlakların kolayca giderilmesini, onarımların kolayca yapılmasını sağlar.
- Yüzeylerdeki nemden kaynaklanan kristalleşmeyi (pamuklaşmayı) engeller.

CAPAVER KOLAYCA UYGULANIR

Uygulama araçları

- Makas
- Çelik cetvel
- Falçata
- Plastik mala
- Posteki rulo

Capaver Yapıştırıcı'nın sürülmesi Capaver Yapıştırıcı, en fazla % 10 sulandırılarak posteki ruloyla homojen olarak yüzeye uygulanır.

YAPIŞTIRMA

Yüzey düzgün hale getirildikten sonra, Capaver Yapıştırıcı, posteki ruloyla yoğun bir şekilde ve aynı seviyede, homojen olarak uygulanır.

MONTAJ VE KENARLAR

- Duvar boyutundan 10 cm büyük olacak şekilde kuru olarak kesilen kaplama, duvara yukarıdan 5 cm fazlalık bırakılarak yapıştırılmaya başlanır, malayla havası alınır. Kaplama, duvara yapıştırılırken, yüzeye tam dik konumda olmalıdır. İkinci kaplama ise, birincisinin üstüne bindirilmeden, sıfır çizgisinden, desenler denk getirilerek yapıştırılır. Aksi takdirde, birleştirilmelerde sorun yaşanabilir.

Not: Rulo halindeki kaplamanın, iç tarafı uygulamacıya bakmalıdır.

- Tavan, zemin, kapı ve süpürgelik kenarları çelik cetvelle sabitlenir ve keskin falçatayla kaplamanın boyutları ayarlandıktan sonra kesilir.

Yapıştırıcı sarfiyatı: İnce motifli desenlerde
150-180 gr/m²; orta motifli desenlerde
200-250 gr/m²; kalın motifli desenlerde
250-300 gr/m².

CAPAVER CAM TEKSTİLİ DUVAR KAPLAMALARI ÜRÜN GRUBU

ASTAR KAT

Capaver Astar, Capaver Cam Tekstili üzerine ruloyla bir kat uygulanır.

Sarfiyat (tek katta):

İnce motifli desenlerde 135 ml/m²

orta motifli desenlerde 170 ml/m²

kalın motifli desenlerde 200 ml/m²

SON KAT

Astar kat çok iyi kurduktan sonra, isteğe ve özelliğe göre, Capaver Cam Tekstili üzerine bir ya da iki kat boya Sarfiyat (iki katta): 220-280 ml/m².

CAPAVER SİSTEM ELEMANLARI

Capaver Yapıştırıcı

- Solvent içermeyen, sentetik reçine esaslı yapıştırıcıdır.
- Kolayca uygulanır.
- Yüksek yapıştırma gücüne sahiptir.
- Yanmaz

Capaver Astar

- Akrilik kopolimer esaslı, pigmentli iç cephe astarıdır.
- Yüksek aderans kabiliyetiyle, dokuyu bozmadan düzgün ve dengeli dağılır.
- Sarfiyat ve zamandan tasarruf sağlar.

Capaver Saten Finish

- Su bazlı sentetik reçine esaslı, ipek parlak, yapı son kat iç cephe boyasıdır.
- İnsan sağlığına ve çevreye zarar vermez.
- Kokusuzdur, sararmaz, esnektir.
- Yüksek teneffüs kabiliyetine sahiptir.
- Kolay uygulanabilir, çabuk kurur.
- Dayanıklısıdır, silinebilir.
- Sarfiyat, zaman ve işçilikten tasarruf sağlar.
- Çok çeşitli renk seçenekleri sunar.

Capaver İpek Mat

- Su bazlı akrilik reçine esaslı son kat iç cephe boyasıdır.
- İpeksi mat parlaklıkta olan Capaver İpek Mat tam silinebilirdir.
- Yüksek örtücülüğe sahiptir.
- Çatlama, kabarma ve dökülme yapmaz.
- Su ile inceltilebilir çevre dostu bir üründür.

Capaver Mat Finish

- Akrilik kopolimer esaslı, mat, dekoratif iç cephe son kat boyasıdır.
- Yüksek teneffüs kabiliyetine sahiptir.
- Çatlama, kabarma, dökülme yapmaz; solmaz, kokusuzdur.
- Mükemmel beyazlık ve örtücülüğe sahiptir.
- Yüksek yayılma gücü sayesinde, mat ve pürüzsüz bir görünüm sağlar.