

terrazzo of nature

PLACCO

TEKNİK REHBER

Teknik Bilgi

Uygulama

Temizlik ve Bakım

www.placco.com.tr

PLACCO LEVHA TEKNİK ŞARTNAME

Placco levha ve karolar, mermer, granit, cam parçaları ve farklı agrega türlerinin (çeşitli kombinasyonlarda) çimento ile karıştırılmasıyla üretilmektedir. Placco terrazzo ürünleri çimento esaslı ürünler olup çeşitli araştırmalar sonrasında geliştirilmiştir. Diğer çimento esaslı terrazzo ürünlere göre üstün özelliklere (yüksek basınç dayanımı, yüksek eğilme dayanımı, düşük su emme vb.) sahiptir.

Genel Özellikler

- Placco ürünleri, mermer, granit vb. doğal taşlarda olmayan sınırsız renk ve desen seçeneğine sahiptir.
- Placco ürünleri diğer çimento esaslı terrazzolara göre daha yüksek mukavemete sahip olduğundan daha ince üretilebilir.
- Hem iç hem de dış mekân uygulamaları için uygundur.
- Yüzeyinde bakteri üretmez, antibakteriyel bir karaktere sahiptir.
- Placco ürünleri cilalı, fırçalı, honlu veya kumlmalı olarak üretilebilir.
- Ürünün kayma direnci yüzey işlemine göre değişiklik gösterir.
- Placco ürünleri doğal agregalar (mermer, granit, bazalt vb.) içerdiği için, farklı zamanlarda üretilen ürünler arasında renk farklılıkları bulunabilir.

Teknik Özellikler

TEKNİK ÖZELLİKLER*	TS EN13748-1	PLACCO
Basınç dayanımı	N/mm ² (MPa)>30	N/mm ² (MPa)>90 (min.)
Su emme oranı	<8%	<3%(max)
Eğilme dayanımı	N/mm ² (MPa)>5	N/mm ² (MPa) > 12 (min.)
Aşınma	<30cm ³ /50cm ³	<17cm ³ /50cm ³ (min.)
Yoğunluk	-	2.4 g/mm ³
Yangın dayanımı	A1	A1
Donma dayanımı	-	2/B- 3D

*Teknik özellikler yukarıda verilmiş olup, kullanılan agrega ve tozun cinsine göre değerler çok az değişiklik gösterebilir.

Depolama ve Nakliyat

- Ürünler sarsılmadan dikkatli bir şekilde taşınmalıdır, olası bir sallama ürünün çatlamasına hatta kırılmasına neden olabilir.
- Ürünlerin nakliye sırasında serbestçe hareket etmesini ve birbirine çarpmasını önlemek için ürünler nakliye öncesi sabitlenmelidir.
- Ürünlerin depolama aşamasında çatlama ve kırılma riskini azaltmak için yatay olarak üst üste taşımaktan ve depolamaktan kaçınılmalıdır. Ürünler dikey olarak yan yana taşınmalı ve stoklanmalıdır.
- Ürünler malzeme ve firma bilgilerini içeren kimlik kartları ile teslim edilecektir.

Uygulama

- Uygulama alanı temiz, kuru ve terazide bir yüzey olmalıdır.
- Şap üzerine döşeme uygulaması için, esnek C2 TE S1 sınıfını çimento bazlı yapıştırıcı kullanılması tavsiye edilir.
- Beton üzerine harçlı döşeme için harcın üzerine yerleştirilen ürüne el ya da lastik tokmak ile hafifçe vurularak harcın her yere eşit değmesi ve boşluk kalmaması sağlanmalıdır.
- Uygulanacak terrazzo açık renkli ise beyaz, koyu renkli ise siyah yapıştırıcı kullanılması önerilir.
- Uygulama sonrası ürünün aderansını arttırmak için çift tarıklama ile döşenmesi tavsiye edilir.
- Yapıştırıcılı uygulamalarda uygulamadan 48 saat sonra, harçlı uygulamalarda da uygulamadan 4-5 gün sonra derzler için çimento bazlı esnek derz dolgu malzemesi kullanılması tavsiye edilir.

Bakım ve Temizlik

- Yüzey temizliği için pH nötr ürünlerin kullanılması tavsiye edilir. Mermer ve doğal taş yüzeylerin temizliği için kullanılan temizlik malzemelerinin çoğu kullanıma uygundur.
- Placco terrazzolara doğal malzemelerden oluştuğu için, çay kahve gibi leke yapıcılar kısa sürede temizlenmezse leke kalıcı olabilir. Bu yüzden döşemedikten sonra nefes alabilen, buhar geçirgenliği olan emprenye uygulanması tavsiye edilir.
- Ürünlerin temizliğinde genellikle arap sabunu kullanılması uygundur. Ayrıca yüzeyi temizlerken yüzeye zarar verebilecek sert malzemeler kullanılmamalıdır.
- Ürünlerin temizlik ve bakımında çamaşır suyu, tuz ispiertosu, asit gibi yüzeyin dokusuna ve rengine zarar verebilecek maddeler kullanmayınız.
- Kullanmak istediğiniz temizlik ürününün uygunluğu konusunda bize danışabilirsiniz.

It was
made just
for you.