

SuperGrip 5075

ASTAR

AKILLI AVANTAJLAR

- Sarfiyatı azaltır
- Mukavemeti artırır

ÜRÜN TANIMI

Bostik SuperGrip 5075, SMP esaslı, mastik tarzındaki sızdırmazlık maddelerinin, emici ve gözenekli alt yüzeylere (beton, sıva vb) daha iyi yapışması ve mukavemet değerlerinin artması için formülize edilmiş özel bir üründür. Aşağıdaki astar uygulama tablosu, kesin uygulama alanlarını göstermektedir.

KULLANILDIĞI YERLER

- Emici yüzeylerde,
- Beton, sıva ve benzeri mineral esaslı yüzeylerde.

ÖZELLİKLER

- Sarfiyatı azaltır.
- Mukavemeti artırır.

UYGULAMA ÖNCESİ HAZIRLIK

Uygulama yapılacak derz, kuru, temiz, tozdan, yağdan ve diğer yapışmayı engelleyici parçacıklardan arındırılmış olmalıdır.

UYGULAMA

- Astarı eşit biçimde alt yüzeyin üzerine uygulayın ve havalandırın. Havalandırmanın ardından seçilen mastiği uygulayın.
- İşleme ısısı: +5 ile +30°C arasında olmalıdır.

AMBALAJ

1 lt'lik teneke kutu.

DEPOLAMA

- Suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.
- Ahşap paletler üzerinde +5°C ile +25°C'de serin ve kuru halde muhafaza edilmelidir.
- Ambalajı açılmış ürünler derhal tüketilmelidir.

GÜVENLİK ÖNLEMLERİ

Genel inşaat yapım kuralları ve güvenlik önlemleri gereğince, uygulama esnasında, Güvenlik Bilgi Formunda (GBF) tanımlı Risk (H) ve Önlem (P) kurallarına dikkat edilmelidir.



TEKNİK VERİLER

| Malzeme | | Uygunluk |
|----------------------|---|--|
| Çelik | Parlak Galvanizli | Astarsız Astarsız |
| Paslanmaz çelik | ST 1,4301 ST 1,4571 | Astarsız Tavsiye edilmez |
| Alüminyum | Parlak Eloksallanmış Toz, boya kaplı | Astarsız Astarsız Astarsız |
| Bakır | | Astarsız |
| Eternit | | 5075 |
| Gözenekli beton | | 5075 |
| Sıva | | 5075 |
| Fayans | Sırlı Terakota | Astarsız Astarsız |
| Klinker / Sert tuğla | Kaygan Kumlanmış Kerpiç tuğla | Astarsız 5075 Astarsız |
| Cam | | Astarsız |
| Odun | Doğal DD vernik Renkli vernik, sulu Akriol, sulu Alkid, benzin Alkid, terebentin Kalın filmli, renkli vernik | 5075 5075 5075 5075 5075 5075 |
| Formika | | Denenmeli |
| Doğal taş | Mermer Diğer taşlar | Denenmeli Denenmeli |
| Suni taş | | Denenmeli |
| Fiberglas | Kompozit plastik Poliester Epoksi reçenesi | Astarsız Astarsız Astarsız |

| | | |
|------------------------------------|-----------------|-----------------------------|
| ABS Polimer, Akrilonitril Bütadien | Stiren | 5075 |
| PVC Polivinil Kolorür | Sert Yumuşak | Astarsız Tavsiye edilmez |
| Polikarbonat | | Astarsız |
| PMMA (Pleksiglas) | Akrilik levha | Astarsız |
| Polistiren | | Astarsız |
| Poliiolefin (PE, PP) | | Astarsız |
| Florlu Polimerler (PTFE, PVDF) | | Astarsız |

BOSTİK MÜŞTERİ HATTI

**“Smart” yardım:
444 10 99**



Bostik Kimya Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Mecidiyeköy Mh. Oğuz Sk. RönesansBiz Plaza N: 4A/7
Zemin Kat 34381 Şişli, İstanbul
E-mail: info@bostik.com.tr
an Arkema company
www.bostik.com.tr

Uyarı: BOSTİK sadece ürünün kalitesinden sorumlu olup; ürünün nerede ve/veya nasıl kullanılacağına ilişkin öneriler dışında ve/veya hatalı kullanılması durumunda sorumlu tutulamaz. Münferit haller için işlem sonucuyla ilgili bir garanti vermemiz, kullanım olasılıklarının çokluğu ve ürünlerin kontrolümüz altında olmayan depolama ve işlem koşulları nedeniyle mümkün değildir. Gerektiğinde kullanıcı kendi testlerini yapmalıdır. Yerel düzenlemeler nedeniyle ürün performansları ülkeden ülkeye farklılıklar gösterebilir. İşbu teknik bülten, yenisi oluşturulana kadar geçerlidir. Yenisinin yayınlanmasıyla bundan önceki teknik bültenlerin geçerliliği sona erer. BOSTİK teknolojik gelişmeler doğrultusunda ürünlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutar. Ürünlerin güvenliğiyle ilgili hususlarda, bu bilgileri içeren ürüne ait malzeme güvenlik bilgi formuna (GBF) başvurulmalıdır.