



ÜRÜN ADI	:EPOKSİ HAFİF YOKLAMA MACUNU
TANIM	:İki bileşenli solventsiz epoksi esaslı düşük yoğunluklu esnek yoklama macunudur.
UYGULAMA ALANI	:Deniz sektörüne hitap etmek üzere geliştirilmiş, esnek zımparaya gelebilir ahşap, sac ve polyestere uygulanabilir.
TEKNİK ÖZELLİKLER	
Kodu	: EMRN-1500 LF
Komponent sayısı	: 2
Parlaklık	: MAT
Yoğunluk	: 0,8±0,1 gr/ml 20°C TS EN ISO 2811-1
Katı Madde (%)	: Ağırlıkça 100
Karışım	: Hacmen 100
Uygulama Tineri	: Tinerle inceltilmez
Karışım Oranı	: Ağırlıkça A/B : 50/50 : Hacmen A/B : 50/50
Karışım Ömrü	: 60 - 80 Dakika /23°C-200 g DIN 16945
Uygulama Şekli	: Spatula
Sarfiyat	: 1 mm için 0,7 kg/m ²
Kuruma Süresi	: Toz Kuruma :1,5- 3 saat 23°C TS 4317 Dokunma Kuruması :6-8 saat 23°C TS 4317 Tam Kuruma :7 gün 23°C TS 4317
UYGULAMA ŞEKLİ	:Ahşap yüzeyler için: Emprenye edilmiş ahşap yüzeylere 12-24 saat sonra ELP-XXXX-ATK epoksi hafif dolgu macun spatula ile uygulanır. 12-24 saat sonra EFP-XXXX-ATK Epoksi Hafif Yoklama Macunu ile yoklama yapılır. Sac Yüzeyler için: SA 2 ½ mertebesinde kumlanmış saclara BAO-8210-ABD Polipoks Filler Astar, Airless, rulo veya tabanca ile tatbik edilir. 12-24 saat sonra ELP-XXXX-ATK epoksi hafif dolgu macun spatula ile uygulanır. 12-24 saat sonra EFP-XXXX-ATK Epoksi Hafif Yoklama Macunu ile yoklama yapılır. Polyester Yüzeyler İçin: Lamine edilmiş polyester yüzeyler zımpara ile pürüzlendirilir ve ELP-XXXX-ATK epoksi hafif dolgu macun spatula ile uygulanır. 12-24 saat sonra EFP-XXXX-ATK Epoksi Hafif Yoklama Macunu ile yoklama yapılır.

AMBALAJ ŞEKLİ :A/B: 3 / 3= 6 lt

DAYANIKLILIK :Uygun sonkatlarla kaplandığında alkalilere, asitlere, solventlere ve temizlik ürünlerine dayanıklıdır.

ISI DAYANIMI :Kimyasal ve mekanik etkilere maruz kalmaksızın
Islak ortamda 50 °C
Kuru ortamda 130 °C

DEPOLAMA BİLGİLERİ : Ürün ambalajlarının kapakları kapalı ve etiket bilgileri tam olmalıdır. İlk giren ilk çıkar kuralına dikkat edilerek son kullanma tarihi takip edilmelidir. Depolama koşulları kuru, serin ve iyi havalandırılmalıdır. Ürün teknik emniyet bilgileri ve yasal yükümlülükler dikkate alınarak depolanmalıdır. 15-25°C de, rutubetsiz kapalı depoda, açılmamış orijinal ambalajında 12 ay raf ömrü vardır.

SAĞLIK VE GÜVENLİK : Lütfen ambalaj üzerinde belirtilen emniyet işaret ve uyarılara dikkat ediniz. Ürün ile ilgili hazırlanan uluslar arası standartlara (EC-Directive 2001/58/EC) uygun olarak sertifikalı teknik ekip tarafından hazırlanan Ürün Güvenlik Bilgi Formunda (MSDS) belirtilen sağlık ve güvenlik bilgilerine uyulmalıdır. Uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlanmalıdır. Maske, eldiven gibi koruyucu malzemeleri giyiniz. Doğrudan temas etmeyiniz ve buharını solumayınız.. açık ateş kaynaklarından uzak tutunuz.