

## SARTAS ÇATI-DAM-DUVAR SU İZOLASYON BOYASI

<b>BAŞLICA ÖZELLİKLERİ</b>	Kullanıma hazır, fırça veya rulo ile kolayca uygulanabilir %600 elastik Mükemmel su buharı geçirgenliği UV ışınlarına dayanımlı Beyaz renkli			
<b>TANIMI</b>	Akrilik emülsiyon esaslı, kimyevi dirençli su izolasyon son kat boyası			
<b>BAĞLAYICI</b>	Akrilik emülsiyon esaslı			
<b>KULLANIM ALANLARI</b>	Beton, sıva, çimento levha, galvaniz, çinko, alüminyum, PVC, polyester, ahşap kaplı eğimli çatı ve terasların yalıtımında, düz damların su geçirmemesi için izole edilmesinde son kat boyası ve binaların dış cephelerinin su yalıtımında son kat boya olarak			
<b>FİZİKSEL SABİTLER(20°C)</b>	Katı madde %(w/w)	65 ± 0,5	Su Emme	0,100 kg / m2 h
	Viskosite, KU	140±10	Sıcaklık Dayanımı	(-30°C) - (+80°C)
	Spesifik gravite	1,36 ± 0,05	Esneklik	Çok iyi
	pH	8,5±1		
<b>SARFIYAT</b>	1,5 kg/m2 (1 mm kalınlık için)			
<b>YÜZEY HAZIRLIĞI</b>	Uygulama yapılacak yüzeyleri, yapışmayı zayıflatan gevşek tabakalardan, toz, kir ve yağdan temizleyiniz. Onarılması güç eskimiş beton yüzeyler üzerine şap dökülerek zemin sağlamlaştırılmalıdır. Beton zeminin sağlam ve kürünü tamamlamış olmasına dikkat edilmelidir. Bu süre taze betonlarda 28 gündür. Uygulama yapılacak yüzeydeki hasarlı yerleri ve çatlakları 1 kısım izolasyon astarı ve 3 kısım ince kum ile iyice karıştırıp macun haline getirilmiş izolasyon astarı ile doldurarak düzeltiniz. Uygulama öncesi yüzeye astar katı olarak 1 kat gri su izolasyon astarı sürünüz.			
<b>KURUMA SÜRESİ (25°C)</b>	İkinci kat işlemleri 4-6 saat sonra			
<b>UYGULAMA</b>	İzolasyon boyasını karıştırınız, fırça veya rulo ile yatayda 2; dikeyde 1-2 kat uygulayınız. Dik yüzeylerde 0,5-1 mm, yatay yüzeylerde 1-1,5 mm tatbik edilir. Katlar arasında sıcaklığa bağlı olarak 4-6 saat bekleyiniz. Uygulamaya ara verildiği zamanlarda ambalajı kapalı tutunuz.			
<b>İNCELTME</b>	Kullanıma hazırdır.			
<b>ÖNEMLİ DETAY</b>	Uygulama esnasında yüzey sıcaklığının +5°C ile +35°C arasında olmasına özen gösterilmelidir. Kullanıma hazır hale gelme süresi hava sıcaklığına bağlı olarak 3-7 gün arasındadır.			
<b>AMBALAJ ŞEKİLLERİ</b>	20 kg'lık plastik kova.			
<b>DEPOLAMA</b>	Serin yerde dondan korunarak 1 yıl saklanabilir.			