

TECOSIT AC 1558

Karakteri	Elastomerik kaplamalar için plastifiyan içermeyen sulu kopolimer emülsiyonu
Kimyasal Karakteri	Akrilik kopolimer emülsiyonu
Görünümü	Beyaz sıvı
pH Değeri (100g/l)	7.5 – 9.5
İyonik Karakteri	Anyonik
Katı İçeriği	% 60 ± 2
Viskozite	1300 – 5000 mPas (Brookfield RV, iğ no:3, 20 rpm)
20°C'de özgül ağırlığı	Yaklaşık 1.05 g/cm ³
Minimum Film Oluşturma Sıcaklığı (MFFT)	< 0 °C
Camsı Geçiş Sıcaklığı (Tg)	Yaklaşık (- 60) °C

Özellikleri

Film özellikleri Oda sıcaklığında şeffaf, çok elastik ve yapışkan bir film oluşturur.

Uygulama Tekniği

Uygulama alanları

TECOSIT AC 1558 yüksek elastikiyet, yüksek yapışma, alkali dayanımı, UV dayanımı ve ayrıca yüksek pigment bağlama kapasitesi sayesinde, inşaat sektöründeki genel uygulama alanlarında özellikle elastomerik kaplamalar için bağlayıcı olarak kullanıma uygundur.

TECOSIT AC 1558 çimento ile uyumludur.

Uygulama tavsiyeleri

TECOSIT AC 1558, çok elastik ve yapışkan bir film oluşturur. TECOSIT AC 1558, yüksek pigment bağlama gücüne sahiptir, pigment ve dolgu malzemeleri ile uyumu çok iyidir. Kullanılması gereken bağlayıcı miktarı; uygulama alanına, elde edilmek istenen özelliklere, malzeme cinsine, disperse edilecek pigment ve dolgu malzemelerine bağlıdır.

TECOSIT AC 1558, birçok malzemenin yapışma özelliğini geliştirir ve bu karışımlara elastikiyet kazandırır. Nihai elastikiyet kullanılan ürün miktarına bağlıdır.

TECOSIT AC 1558' in özellikleri uygun bileşenlerin ilave edilmesiyle geliştirilebilir. TECOSIT AC 1558'i diğer dispersiyonlarla karıştırma suretiyle çalışma kolaylığı ve mukavemet özellikleri modifiye edilebilir.

Eklmeler yapılmadan önce katkı malzemelerinin uyumluluğu ve performansı ön denemelerle test edilmelidir.

Depolama

6 aylık depolama süresinin aşılmaması tavsiye edilir. 5 - 35°C arasında depolayınız. Donmaya ve direk gün ışığına karşı koruyunuz. Açılan ambalajlar tekrar sıkıca kapatılmalıdır. Ürünün film oluşturma özelliği nedeniyle yüzeyde kabuk oluşturma ihtimaline karşı, kullanmadan önce süzülmesi tavsiye edilir.

Ürün, mikroorganizmalara karşı koruma amaçlı bir miktar koruyucu malzeme içermektedir. Tank içinde, açıkta, uzun süreli bekletmelerde uygun koruyucu malzeme ilavesi tavsiye edilir. Koruyucu malzemenin uyumu eklenmeden önce kontrol edilmelidir.

Güvenlik yönetmeliği ile ilgili bilgiler bu ürünün güvenlik veri belgelerinden bulunabilir.

Ürün ve ürüne ait teknik dökümanları yenileme hakkımız saklı tutulmaktadır

Uygulama teknikleri ile ilgili olarak daha fazla bilgi ve tavsiye için her zaman teknik servis vermekteyiz.

Yazılı, sözlü veya yapılan denemelerle verdiğimiz teknik önerilerin ve tavsiyelerin doğru olduğu kabul edilmektedir.

Kontrolümüz dışında yapılan işlemler ve uygulamalar ile ilgili sorumluluk kabul etmemekteyiz.

Versiyon: Ekim 2022

CHT GERMANY GMBH, P.O. Box 12 80, 72002 Tübingen, Bismarckstraße 102, 72072 Tübingen, Germany

Telephone: 07071/154-0, Fax: 07071/154-290, Email: info@cht.com, homepage: www.cht.com

CHT TURKEY KİMYA SAN. VE TİC.A.Ş., Akçaburgaz Mah. 3118. Sok. No:2 Esenyurt/İstanbul, Tel: +90 212 886 79 13, Fax:+90 212 886 93 47,

Email: info.turkey@cht.com