

SERABIND SW 77

Vitrifiye Sırları için elle püskürtme tabancası veya robot aplikasyonuna uygun reolojik katkı maddesi.

Özellikleri:

Görünüş	: Toz
Çözünürlük	: Bir jel oluşturmak için suda çabuk dağılır
Kütle Yoğunluğu (20 °C)	: yakl. 600 gr / l
pH (% 1 Sulu çöz.)	: 8 ± 0,5
Viskozite (% 1, 20 rpm)	: 700 cP

Raf ömrü / Paketleme:

Uygun ve kuru şartlarda saklandığında 12 ay. 25 kg'lık torbalar.

Aplikasyon:

SERABIND SW 77, vitrifiye sır ve fritler için köpürmeyen stabilizatör ve bağlayıcı bir maddedir. SERABIND SW 77, özellikle vitrifiye sırları kullanımı için uygundur. SERABIND SW 77 ile ayarlanan sırlar, geç kuruma süresine sahip olduğundan dolayı kalın katmanlar halinde uygulanabilir. SERABIND SW 77 içeren sırlar, uzun süre stabil bir viskoziteye sahip olur. Ürün sır ve gövde arasındaki bağı artırır ve dokunmaya dayanıklı bir son kat sağlar. Dikey yüzeyde herhangi bir çatlama veya akma gözlenmez.

SERABIND SW 77 içeren Sırlar, yaşlanmaya karşı nispeten dirençlidir. Bireysel çalışma koşullarına bağlı olarak, koruyucu madde eklenmesi gerekebilir. Bunun için SERACID TSW ve SERACID BSW serisi antibakteriyel ürünlerimizin kullanılmasını öneririz.

SERABIND SW 77, çoğu durumda kuru sır miktarına göre % 0,1-0,6 arasında eklenmelidir. Normalde, öğütme süresinin bitiminden 1 saat önce Sır değirmeni içine ilave edilir. Bununla birlikte, yüksek hızlı bir karıştırıcıyla, yaklaşık yarım saatlik bir karıştırma süresiyle sır içine eklemek daha iyidir. 2-4 saatlik bir şişme süresinden sonra tekrar karıştırılarak sır kullanıma hazır hale getirilir.

The above results have been obtained from trials in our laboratory. In the light of changing conditions, they can serve as guide and are therefore provided without obligation. We request to observe the possible rights of third parties.