

Spesifikasyonları

Görünüşü	: Süt beyaz emülsiyon
Katı madde	: %20±1
pH	: 6.0±1
Çözünürlüğü:	: Soğuk su ile her oranda çözülür.

Özellikleri

- **Ves Chromil 223**, yüksek viskoziteli ve reaktif yapıdaki silikon polimeri kombinasyonunun noniyonik emülsiyonudur.
- **Ves Chromil 223**, deride son işlem (finisaj) ürünü ve kürkte ütü suyu olarak mamule tuşe vermek amacı ile kullanılır.
- **Ves Chromil 223**, kaygan, yumuşak ve ipeksi bir tuşe verir. Benzersiz formülü sayesinde kürk kıllarına şekil sabitliği verir, kılların dik konumda kalmasına yardımcı olur. Açılmış ve dik konumda bulunan kıllara yumuşaklık verir, güneş ışığı ve ışınlarını daha çok yansıtarak deri ve kürke daha parlak bir görünüm kazandırır.
- **Ves Chromil 223**, mekanik etkenlere ve kimyasallara karşı dayanıklıdır, kalıcı tuşe ve parlaklık verir.
- **Ves Chromil 223**, ısı ve güneş ışınlarına karşı dayanıklıdır, sararmaz. Son işlem olarak ütü ve pres uygulamalarında sıcaklık 200 – 250°C arasında ayarlanabilir ve bu şartlarda hızlı ve güvenli bitim işlemi gerçekleştirilir. Kullanılan silikon kombinasyonunun vulkanizasyonu için bu sıcaklık aralığı son derece uygundur.

Uygulama Şekli

- **Ves Chromil 223** su ile kolayca 1:2 – 1:4 aralığında istenilen oranda inceltilir. İnceltmiş olan ve kullanıma hazır ürün kendi başına kullanılabilirdiği gibi diğer finisaj ürünleri ile karıştırılarak da kullanılabilir (nitroselüloz lak emülsiyonları gibi). Kullanıma hazır hale getirilmiş olan inceltmiş ürün bu şekliyle stabilitesi düşeceği ve depolama ömrü kısacağı için 12 saat içerisinde tüketilmelidir. Finisaj işlemine başlamadan önce kullanılacak malzeme kadar inceltme yapılmalı ve hazır ürün tamamen tüketilmeli veya **Ves Chromil 223** olduğu gibi kullanılmalıdır.
- **Ves Chromil 223** spray (pistole) veya fırça ile uygulanabilir.
- **Ves Chromil 223** sağlık ve çevre için zararlı madde içermez.

Uyarı : Katalogta verilmiş olan bu bilgiler, işletme şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme şartlarında kontrol etmeleri gerekir.



Ves Chromil 223

Deri ve Krk için Silikon Esaslı

Bitim Yardımcısı

Depolama Şekli

Ves Chromil 223'n bir silikon emülsiyonu olduğu unutulmamalıdır. Bu yüzden de serin bir yerde ve direkt güneş ışığına maruz bırakılmadan depolanması gereklidir.

Kimyasal yapısı gereği bazı durumlarda üründen hidrojen gazı çıkışı olabilir. Özel ventilli kapağı ile bu gaz ambalajdan uzaklaştırılabilmektedir. Bu nedenle kapakların temiz, üzerinde ventili kapatan başka bir ambalaj vs olmaması konusuna dikkat edilmelidir.

rn kapağı sıkıca kapalı olarak orijinal ambalajında 5-35°C aralığında depolanmalıdır.

Uyarı : Katalogda verilmiş olan bu bilgiler, işletme Şartlarında ve araştırmalarla elde ettiğimiz en gerçek değerler olmakla beraber, kullanıcıların bu değerleri kendi işletme Şartlarında kontrol etmeleri gerekir.

Veskim Kimyevi Madde İthalat İhracat Anonim Őirketi
Karaoğlanoğlu Cad. Etem Zengin İř Hanı. No.25 Kat.5 Seyrantepe 34400 İstanbul
Telefon : (0-212) 283-1017 Pbx Fax: (0-212) 282-8038 e-mail : info@veskim.com
Boğaziçi Kurumlar Vergi Dairesi 925 046 87 27