

## DORAWASH 1410

**DORAWASH 1410** reaktif boyalı ve baskılı kumaşlar için hazırlanan yıkama maddesi.

### KARAKTERİSTİKLER

Yapısı	: Polimer ve etoksile grupların spesipik karışımı
Görünüş	: Beyaz viskoz sıvı
pH	: 7-8
Çözünürlük	: Su ile her oranda karışabilir
İyonite	: Anyonik-nonyonik

### KULLANIM ALANLARI ve ŞEKLİ

**DORAWASH 1410** köpük yapmaması, asit, tuz ve alkali ortamlarda kullanılması, yıkama sonrası ürüne yüksek yıkama ve sürtme haslığı kazandırması ve eko-tex standartlarına uygun olması önemli avantajlarındanır.

**DORAWASH 1410** etkili yıkama özelliği sayesinde suda bulunan iyonlarla patın reaksiyona girip tuz oluşmasını engeller, böylece patın kumaş yüzeyinden uzaklaştırılması kolaylaşır.

**DORAWASH 1410** düşük sıcaklıkta kullanılıp, banyo sayısını azaltarak su, enerji ve zamandan tasarruf sağlar.

Boya banyosu boşaltılır.

↓  
1 banyo soğuk durulama yapılır.

↓  
Nötralizasyon yapılır.

↓  
2 gr/lt 60°C'de 20 dakika **DORAWASH 1410** yıkama yapılır.

↓  
50°C'de 10 dakika durulama yapılır.

↓  
Soğuk duruluma yapılır.

### SAKLAMA KOŞULLARI

Sıcak ve soğuktan korunduğunda orijinal ambalajında en az 6 ay özelliklerini muhafaza eder.