

DORASİL MAC 250

DORASİL MAC 250 özel seçilmiş molekül yapısı ile kumaş üzerinde maksimum efekt verecek şekilde polimerize olması sayesinde benzerlerine göre aynı miktarda kullanılsa bile çok daha üstün bir tutum verebilmektedir. Parlak ve kaygan tutumu ile **DORASİL MAC 250** maksimum efekt sağlarken diğer makro emülsiyonların aksine uzun süreli kullanımda dahi sorun çıkarmayan bir stabiliteye sahiptir. **DORASİL MAC 250** renk koyulaştırma özelliğide sahiptir.

ÖZELLİKLER:

Görünüş	: Beyaz likit
Kimyasal yapı	: Amino-modifiye silikon emülsiyonu
Sp. gr.	: ~ 1,00
İonic Char.	: Nonionic
pH	: 6,0 ± 0,5

UYGULAMA:

DORASİL MAC 250 kaygan ve parlak yapısı ile gömlekten gabardine her tür dokuma kumaşta sorunsuzca uygulanabilir.

DORASİL MAC 250 makro silikonlar da pek alışılmamış pH ve banyo stabilitesine sahip olduğu için düz boyalı ve baskılı ürünlerde de süper bir tuşe sağlar.

Tavsiye edilen miktar istenen efektte ve kumaş tipine bağlı olarak değişebilmek ile beraber aşağıdaki tablodaki veriler başlangıç için yeterli olacaktır.

	Emdirme
Kullanım:	30-70 gr/kg
pH:	5,0 ± 0,5
WPU	70 -80 %
Fixe:	130-170°C/ 30-75"

Gerekli görüldüğü takdirde diğer apre malzemeleri ile sorunsuzca birlikte kullanılabilir. Ancak bu durumda laboratuvar denemelerinin önceden yapılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orjinal ambalajında aşırı sıcak ve soğuktan korunduğunda en az 6 (ay) ay özelliklerini muhafaza eder.