



Silicone CEM 200

نرمکن سیلیکونی میکرو

شكل ظاهری: مایع شفاف بدون رنگ

ساختار یونی: کمی کاتیونیک- نانیونیک

۵ - ۶ : PH

خاصیت حل شوندگی: به هر نسبتی در آب حل می شود

خواص:

- این نرمکن قابل استفاده برای منسوجات طبیعی و مصنوعی و ترکیبات آنها می باشد
- تاثیر نرمی و لغزش بسیار عالی روی سطح پارچه ایجاد می کند
- روی شید رنگ تاثیر منفی نمی گذارد
- رنگ را شفاف تر کرده و سطح کالا درخشنده تر و براق تر به نظر می رسد
- قابلیت ترکیب با آب را دارد
- به راحتی قابل آماده سازی می باشد و برای روش فولارد مناسب می باشد
- ثبات شستشویی بسیار خوبی دارد
- پایداری نرمکن در 4-9 PH می باشد
- ایجاد چربی و لکه روی کالا نمی کند
- قابلیت ترکیب با مواد کاتیونیک و نانیونیک را دارد

دستورالعمل کاربری:

در سیستم رمق کشی	<input type="radio"/>
۱-۳,۵ g/lit	<input type="radio"/>
Micro K100	<input type="radio"/>
تنظیم با اسید استیک	<input type="radio"/>
۴۰-۴۵ °C	<input type="radio"/>
۲۰ min	<input type="radio"/>
در سیستم پد	<input type="radio"/>
۷,۵-۳۰ g/lit	<input type="radio"/>
Micro K100	<input type="radio"/>
تنظیم با اسید استیک	<input type="radio"/>
۱۳۰-۱۷۰ °C	<input type="radio"/>
۳-۵ min	<input type="radio"/>
زمان	<input type="radio"/>

• انبارداری: نسبت به سرما و یخ زدگی حساس میباشد در دمای ۲۵°C و به دور از نور مستقیم خورشید به مدت نه ماه قابل مصرف می باشد.

