

SMARTGUARD SG-480C

C8 通用型防水剂 乳液型

一、性能特征

- ① 先进技术开发的高性价比 C8 防水剂
- ② 面料通用性佳，高支高密织物呈现优异的防水性能
- ③ 柔软的手感，优异的稳定性和加工持续性
- ④ 低泡，抗粘辊性优异
- ⑤ 抗阴离子干扰性、耐硬水稳定性好

二、基本性能

外观：乳白色-淡黄色液体

含固量：36%±1%

离子性：弱阳离子

PH 值：2-5

三、使用指导

① 一般配方：

材质	推荐用量
涤纶	5 - 15 g/L
尼龙	5 - 20 g/L
棉及其混纺	10 - 20 g/L

加工方法：一浸一轧

带液量：30-90% (化纤) 50-70% (棉及混纺)

烘焙条件：160-180°C x 0.5-2 min (化纤) 150-160°C x 2-3 min (棉及混纺)



四、包装储存

包装：125KG, 1000KG

储存：-5-30°C 保存，保质期：6 个月

五、其他推荐

C8 防水防油系列 (C8 Water and Oil Repellent)	分类	牌号	类型	含固量%	离子性	防水性	防油性	剥离强度	加工持续性	低温加工性	助剂并用	手抓痕	滑移	色变	易去污	特点
	普通防水	SG-480C*	丙烯酸	36	弱阳	○○○○	○○	○○	○○○○	○○	○○	—	○○	—	—	◆面料通用性好 ◆加工持续性优异 ◆稳定不粘辊 ◆综合成本优异
SG-481		丙烯酸	36	弱阳	○○○○	○○	○○	○○○○	○○	○○	—	○○	—	—	◆面料通用性好 ◆稳定性好，不粘辊	
SG-482		丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○	○○	○○○○	○○	○○	—	○○	—	—	◆低价位 ◆稳定性好	
SG-483		丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○	○○	○○○○	○○	○○	—	○○	—	—	◆低价位 ◆稳定性好	
三防(防水、防油、防污)	SG-583	丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○	○○○○	—	○○○○	—	—	◆面料通用性好 ◆三防效果优异	
	SG-583C	丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○	○○	○○○○	○○	○○○○	—	○○○○	—	—	◆强防水用途	
	SG-584	丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○	○○	○○○○	○○	○○○○	—	○○	—	—	◆性价比高	
	SG-588*	丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○	○○○○	—	○○○○	—	—	◆优异的防酸碱功能 ◆固色剂并用性能佳 ◆稳定性优异	
	SG-5883	丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○	○○○○	—	○○○○	—	—	◆适用于涂层前预防水 ◆优异的剥离牢度 ◆稳定性优异	
	SG-589*	丙烯酸	30	弱阳	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	○○○○	—	○○	—	—	◆面料通用性好 ◆加工持续性优异 ◆三防效果优异	
SG-586N	丙烯酸	30	非	○○○○	○○○○	○○○○	○○	○○○○	○○	—	○○○○	—	—	◆低温性能优异 ◆稳定性优异 ◆适合漂白或增白织物		

福可新材料(上海)有限公司
Fibrochem Advanced Materials(Shanghai)Co.,LTD

地址：上海市松江区莘砖公路 3366 号九高科技园 3 幢 606 室

电话：021-60700263

传真：021-60700253

网址：www.fibrochem.cn

Email: fuke@fibrochem.cn