

产品描述

Ecoexc™LG71属于纳米脂肪族聚碳酸酯聚氨酯水性分散体，该产品有良好的聚氨酯和聚氯乙烯附着力性能，优异的耐磨损性以及耐化学性，包括酒精，用于纺织涂层用作工业用途需要光亮，不折弯的面涂层。适用于刚性、干爽、丰满的触感。

典型性质

| | |
|-----|----------|
| 外观 | 半透明液体 |
| 固含量 | 35±1% |
| PH | 8.0±1 |
| 粘度 | <200 |
| 粒径 | > 100 nm |

典型薄膜性能

| | |
|-------|----------|
| 硬度 | 50-60 D |
| 抗拉强度 | 50MPA |
| 断裂伸长率 | 160-220% |

使用方法

- 1、可用阴离子增稠剂增稠，推荐使用丙烯酸增稠剂；
- 2、建议添加1-3 %的密胺树脂或10%的H9封闭型聚异氰酸酯交联剂，然后进行聚合反应，在150-160 °C下烘焙2分钟，提高耐洗牢度。

存储与安全

- 1、该产品的存放有效期为1年；
- 2、一般储存条件：避免热源、辐射、静电以及与食品接触；
- 3、最好的储存在5°C-30°C，避免接触高温。