

水基粘合剂

AQUENCE FB 21005是为难粘基材(如UV、BOPP复膜、PET或水油)与纸张或纸板的粘接而特别配制的粘合剂,对不同的基材的适应性广,粘接力强,高、低温下粘接性能好。

建议操作条件

该胶的开放时间适中,适合于手工涂布方式上胶,也适用于滚轮涂布上胶。

该产品不含任何溶剂,所有的原料均符合FDA(美国食品及药品协会)条规21CFR 175.105“粘合剂”。

贮存

须储存于6~30°C干燥、阴凉的地方,存储期半年。

注意事项

- 不要和其它粘合剂混合使用;
- 装有粘合剂的容器必须盖紧,以防粘合剂表面干化及受污染;
- 建议“先进-先用”循环使用;
- 产品经长时间储存后,会有轻微分层、变稠和黄色外观加深现象,但不会影响最终使用性能,使用前应搅拌均匀;
- 建议对基材BOPP膜的表面进行电晕处理,光膜处理后表面能应大于34达因,哑膜处理后应大于38达因。如表面没有处理,光膜表面能不可低于32达因,哑膜不可低于36达因,表面能越高越有利于粘接。
- 产品使用及养生的环境温度建议为10~30°C,最终产品施胶粘接下线后,应保压养生一段时间(1~3小时,基材的反弹力越大,操作环境温度越低,则保压时间应越长),以确保有效粘接。

物理特性

外观

白色或浅黄色乳液

固含量

43.0~47.0%

粘度, (BF RVF 5#/20rpm/25°C)

7000~12000cps

pH

7.0~8.0.

标准包装

18 公斤/桶

110 公斤/桶

使用本产品之前, 请先阅读“注意事项”及化学品安全技术说明书