

Joncryl® 8055 ap

产品性质

水性油墨和光油用低气味苯丙乳液

主要特性和优点

低气味
极佳复溶性
耐热性佳
高光泽
快干

特性

外观

半透明乳液

典型参数

(不作为产品规格说明书)

固含	46 %
分子量 (wt. av.)	>200,000
粘度(Brookfield @ 25°C)	400 mPa.s
pH	7.9
密度, 25 °C	1.04 g/cm³
最低成膜温度	>85 °C
玻璃化温度 Tg (DSC)	110 °C
冻融稳定性	否

应用

Joncryl® 8055 ap 是一款专为水性柔版和凹版油墨以及光油研制的非成膜乳液，氨味极低。它同时具有快干，高光泽，高透性和耐热等特性。应用于银墨时，该产品还具有良好的稳定性。

Joncryl® 8055 ap TDS CN (08-2019)

安全

当使用这类产品时，请遵从产品安全资料的建议，并根据化学品性质进行个人和生产场地的安全、卫生防护。

注意事项

本技术说明书中所含数据基于巴斯夫现有知识与经验。鉴于多种因素可能影响到产品在生产过程中的使用，这些数据并不构成对产品具体性质或特定适用性之保证，用户应自行展开研究、测试。巴斯夫保留随时更改本出版物中所含任何描述、图表、图像、数据、比例、重量等信息的权利，恕不另行通知；上述信息亦不构成对产品合约质量之保证。产品合约质量声明请见相关产品说明。获取巴斯夫产品者应遵守知识产权及现有法律法规之规定。

® = 注册商标, ™ = 巴斯夫集团商标, 特殊说明除外

巴斯夫新材料有限公司
上海市浦东新区江心沙路3 00号