

Joncryl® 7159

产品性质 用于纸和纸板水性油墨的苯丙乳液

主要特性和优点 极佳色强度

极佳印刷适性 高耐醇性

耐水性佳 可用于颜料分散

特性

外观 透明乳液

典型参数

(不作为产品规格说明书)

固含	41.0 %
分子量 (wt. av.)	>200,000
粘度, 25℃	<180 mPa.s
рН	7.5
酸值	54
密度,25℃	1.06 g/cm ³
最低成膜温度	30 ℃
玻璃化温度 Tg (DSC)	42 °C
冻融稳定性	是

应用

Joncryl® 7159 是一款用于水性油墨和光油的流变控制乳液,特别适 用于水性凹版油墨,具有极佳的色强度和印刷适性,在纸张和纸板等 基材上具有接近于溶剂墨的表现。

Joncryl® 7159 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。

在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300号