

Joncryl® PDX-7339

产品性质 丙烯酸共聚乳液,用于香烟或食品包装内衬纸镀铝底涂

主要特性和优点 高光,托墨性

快干

极佳的转移性和涂布适性

耐湿摩擦性

化学成分 苯乙烯丙烯酸成膜乳液

特性

外观 白色半透明乳液

典型参数

(不作为产品规格说明书)

固含量	42.9 %
粘度, 25 ℃	370 mPa.s
酸值	76
密度, 25 °C	1.03 g/cm ³
最低成膜温度	22 °C
рН	7.9
冻融稳定性	是

应用

Joncryl® PDX-7339是一款丙烯酸乳液,用于烟草、食品包装镀铝内衬纸在镀铝时的底涂,可使镀铝层达到良好的光泽度及耐湿摩擦的性能。

Joncryl® PDX-7339 TDS CN (02-2020)

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

巴斯夫东亚地区总部有限公司

香港中环康乐广场1号怡和大厦45楼