

Joncryl[®] LV 7601

产品性质

低VOC非成膜苯丙乳液，用于水性油墨和光油。

主要特性和优点

低VOC

高透性

高光泽

耐热

快干

化学成分

苯丙乳液

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 | 43.0 - 45.0 % |
| pH (25°C) | 8.5-9.0 |
| 分子量 (Mw) | >200,000 |
| 酸值 (按固含) | 76 |
| 粘度 (mPa.s, 25°C) | 300-900 |
| 玻璃化温度 Tg (°C) | 100-105 |
| 最低成膜温度 (°C) | >85 |

应用

Joncryl[®] LV 7601 是一种低VOC非成膜苯丙乳液，满足多种包装（特别是烟草、食品等）对VOC法规的要求，适用于油墨和光油。该产品具有优异的相容性和印刷适性，同时可提供高光泽，高透性，耐热和快干等优异性能。

Joncryl[®] LV 7601 TDS CN (08-2020)

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

巴斯夫新材料有限公司
上海市浦东新区江心沙路300号