

Joncryl[®] 692

产品性质

Joncryl® 692 是一款通用型中分子量丙烯酸树脂,可用于颜料

分散、油墨和光油,可取得更高粘度的产品。

主要特性和优点

转移性佳 良好的印刷适性

良好的复溶性

特性

外观

透明颗粒

典型参数

(不作为产品规格说明书)

** * 	8,000
酸值	235
玻璃化温度 Tg (DSC)	95 °C
固含 (%)	99.0

应用

Joncryl® 692 是一款丙烯酸树脂,设计用于光油和油墨的连结料,也可用于水性色浆研磨,或者作为乳液聚合用树脂使其更具稳定性。作 为连结料,Joncryl® 692 可提供更好的光泽,改善转移性和复溶性。 作为分散树脂, Joncryl® 692 可提供良好的分散性能以制备更加稳定 的色浆。

Joncryl® 692 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。

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