

巴斯夫 食品接触纸板 – 纸张涂布解决方案

巴斯夫纸张涂布化学品

全面的产品组合涵盖了各种涂布应用，包括**纸板**、**图文纸**和**特种纸张**：

- **Acronal®** 系列分散体的主要成分为丙烯酸酯和苯乙烯共聚物，而 **Styronal®** 系列的主要成分为苯乙烯-丁二烯共聚物。
- **Basonal®** 粘合剂为客户提供了更多定制产品。
- 辅助胶黏剂、增稠剂和抗水剂进一步完善了极具竞争力的产品组合。



巴斯夫 Styronal® 系列

Styronal® 产品组合

Styronal® 产品为苯乙烯-丁二烯共聚物的水性分散体，固体含量约 50%。

Styronal® 产品的独特设计赋予了产品以优异的粘合力、印刷性能和运行性能。

★ Styronal® ES 产品：

在整个 Styronal®系列中，ES 产品经过特殊优化，异味和 VOC 含量极低，是普通食品接触纸板应用的理想选择。



巴斯夫 Basonal® 系列——专为特殊需求量身定制

Basonal® 产品组合

Basonal® 产品是巴斯夫凭借先进的技术以及对客户需求的深入了解，针对特殊应用及/或客户需求量身**定制**的水性分散体。



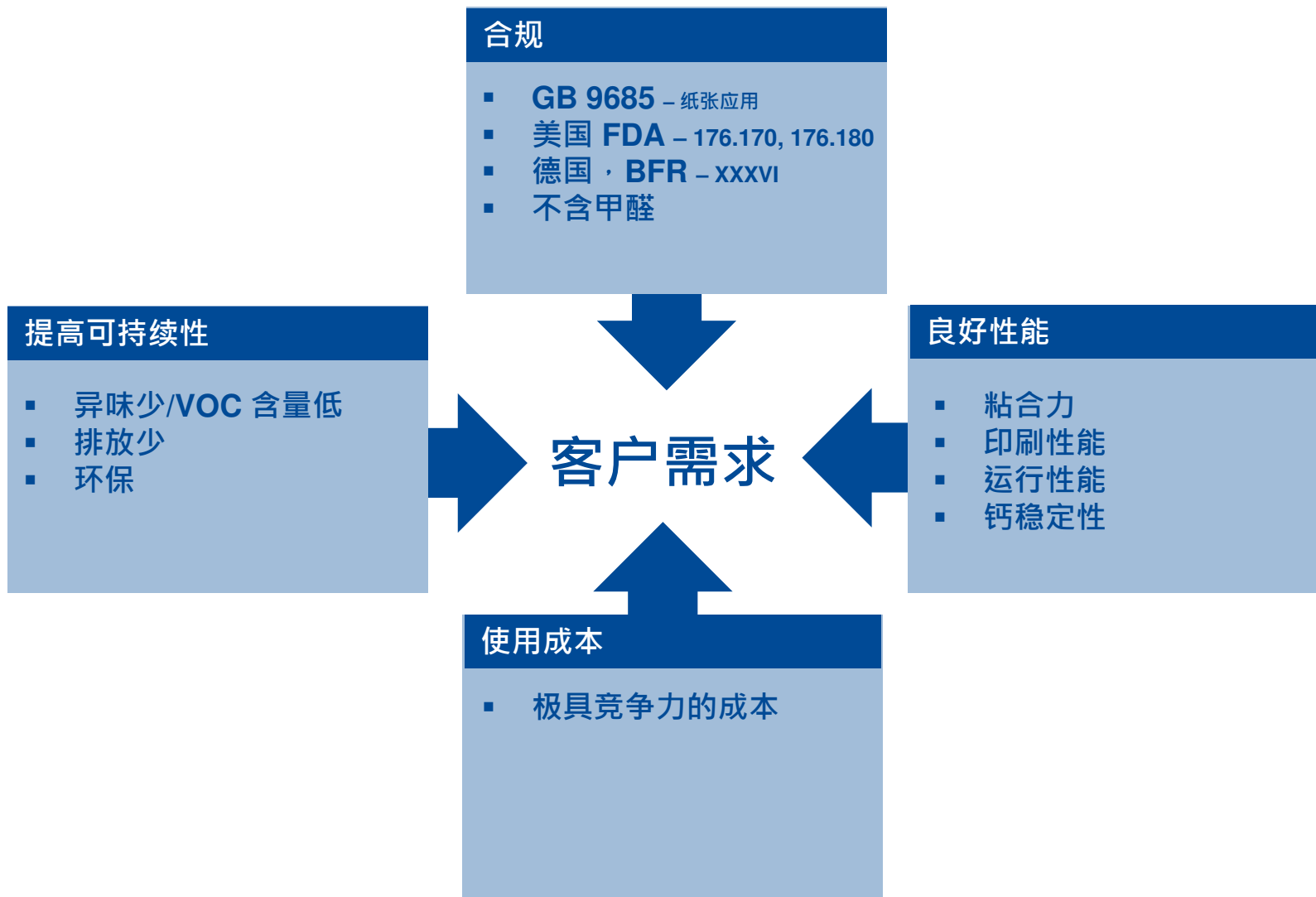
Basonal® Food Contact Board（食品接触纸板） 缩写为：**Basonal® FCB**

Basonal® FCB 是 Basonal® 系列的最新一代产品，专门针对各种食品接触材料的高性能要求而设计。



图：Shutterstock

市场空白：使用低异味/低 VOC 粘合剂, 並符合最新法规、性价比出色的食品接触纸板



巴斯夫的答案： Basonal® FCB – 食品接触纸板的 3 合 1 定制解决方案

Basonal® FCB – 食品接触纸板的 3 合 1 解决方案



Acronal® 系列 – 印刷性能卓越，适合液体包装纸板

Acronal® 产品组合

Acronal® 产品为丙烯酸酯-苯乙烯共聚物的水性分散体，固体含量约 50%。

这些分散体在平版和凹版印刷中具有卓越的印刷匀度，耐高温、黄变/紫外黄变和异味极少。

Acronal® 产品在所有普通印刷工艺中具有出色的粘合力和印刷性能，即使在高速印刷状态下也能保持极佳的运行性能。

★ Acronal® S 728 ap for LPB:

液体包装纸板市场领先的丙烯酸分散体，
符合 GB 9685 标准要求

——十余年来在全球久经考验



图：Shutterstock

产品组合简介

Styronal® ES 产品 – 低 VOC 和低异味的标准产品



产品名称	涂膜性质 ⁽¹⁾	异味	GB 9685 ⁽²⁾	FDA reg. 21 CFR ⁽²⁾		BfR XXXVI ⁽²⁾	备注
				176.170	176.180		
Styronal® ES 7900	软	低	是	是	是	是	高粘合力乳胶，特别适合预涂应用
Styronal® ES 7902	中	低	是	是	是	是	标准性能的乳胶，适合预涂和顶涂应用
Styronal® ES 7936	中到硬	低	是	是	是	是	最适合对印刷性能和转化性能有较高要求的面涂应用

(1) 涂膜性质: 软: ≤ 0°C; 中: 0 - 10 °C; 中到硬: 10 - 20 °C; 硬: > 20 °C

(2) 对于任何食品接触应用, 以上信息均不能代替《食品接触合规声明》中的详细信息。如需具体国家要求和条款信息, 请参阅对应的《食品接触合规声明》。索取完整声明请洽客户代表。

Basonal® FCB - 高性能食品接触纸板定制产品



产品名称	涂膜性质 ⁽¹⁾	异味	GB 9685 ⁽²⁾	FDA reg. 21 CFR ⁽²⁾		BfR XXXVI ⁽²⁾	备注
				176.170	176.180		
Basonal® FCB 7961	软	极低	是	是	是	是	印刷性能出色的低 VOC/低异味定制型乳胶产品
Basonal® FCB 7962	中		是	是	是	是	
Basonal® FCB 7963	中		是	是	是	是	

(1) 涂膜性质: 软: ≤ 0°C; 中: 0 - 10 °C; 中到硬: 10 - 20 °C; 硬: > 20 °C

(2) 对于任何食品接触应用, 以上信息均不能代替《食品接触合规声明》中的详细信息。如需具体国家要求和使用条款信息, 请参阅对应的《食品接触合规声明》。索取完整声明请洽客户代表。

Acronal® S 728 ap——液体包装纸板市场领先的丙烯酸分散体



产品名称	涂膜性质 ⁽¹⁾	异味	GB 9685 ⁽²⁾	FDA reg. 21 CFR ⁽²⁾		BfR XXXVI ⁽²⁾	备注
Acronal® S 728 ap	硬	极低	是	176.170	176.180	是	印刷性能和转换性能出色，液体包装纸板用乳胶的理想选择

(1) 涂膜性质: 软: ≤ 0°C; 中: 0 - 10 °C; 中到硬: 10 - 20 °C; 硬: > 20 °C

(2) 对于任何食品接触应用, 以上信息均不能代替《食品接触合规声明》中的详细信息。如需具体国家要求和条款信息, 请参阅对应的《食品接触合规声明》。索取完整声明请洽客户代表。

联系信息

如欲详细了解产品信息，敬请垂询：



巴斯夫销售团队

大中华区

- Hannibal Wang
电话：+86 21 2039-1719
E-Mail:Hannibal.Wang@basf.com

南亚区

- Balakrishnan Pancharethinam
电话：+91 22-28580603
E-Mail:Balakrishnan.Pancharethinam@basf.com

东盟区

- Saputra Judiwidjaja
电话：+62 2129886000
E-Mail:Saputra.Judiwidjaja@basf.com