

海卓帕特® SL 3682

Hydropalat® SL 3682

产品概述

水性增滑和抗粘连剂

- 优异的爽滑性和抗粘连性
- 更高的耐擦伤性和抗划伤性
- 配方中不使用锡催化剂和乙苯

化学组成

超高分子量有机硅的水分散体

性能

外观

白色浑浊液体

技术参数

(非供应指标)

固含量	~ 65 %
密度 25 °C	~ 0.98 g/cm ³
粘度	~ 3,000 mPa·s

应用

海卓帕特® SL 3682 是一种高效增滑和抗粘连添加剂。它非常适用于水性油漆、涂料和油墨配方，可提供爽滑性、抗划伤性和抗粘连性。

海卓帕特® SL 3682 具有良好的兼容性，适用于高光和透明涂料配方（例如木器涂料）。

此外，它广泛兼容不同的水性粘合剂体系。

推荐用量

配方总量的 0.05 – 2.0 %

海卓帕特® SL 3682 可以供货形式添加，也可预先用水稀释，以便于操作。但是稀释后可能会影响其储存稳定性。

储存

海卓帕特® SL 3682 应储存于阴凉干燥的地方。应防止冰冻。储存期间可能发生轻微的相分离。如果在使用前彻底混合，海卓帕特® SL 3682 的性能不受影响。

安全

在处理此产品时，请遵守安全数据表中给出的建议和信息并注意防护，工作场所的卫生措施应满足处理化学物品的要求。

提示：

在该技术数据表中包含的数据基于我们现有的知识和经验。由于考虑到可能会影响我们产品生产和应用的众多因素，这些数据不能帮助你完成研究和测试；这些数据不能担保产品的特定性能和特殊的应用性能。在此所提供的任何描述、图片、照片、数据、 比率和质量等都可能发生变化，恕不另行告知，且不构成商定的合同性的产品质量。产品质量只由产品技术规格而定。我们产品 购买方的责任是确保一切所有权和遵照现有的法律法规。

®=注册商标， ™ =巴斯夫集团商标， 除非另有说明

巴斯夫配方助剂
BASF Formulation Additives
www.basf.com/formulation-additives
formulation-additives-asia@basf.com