

OMBRELUB 533

技术信息

水性体系防水剂

成分:	硬脂酸钙分散液	
外观:	液体	
颜色:	白色, 浑浊	
典型物性:	活性成分:	约50%
	粘度:	约400 mPa·s
	20°C时的密度:	约1.01 g/cm ³
	水中溶解度:	易溶解
	pH (未稀释):	约11

以上信息仅供参考, 不得作为产品规格进行发布。如有微小偏差, 不会影响产品的应用和功能。有关相应的具体规格, 请查阅产品分析检验证书。

特性/应用:	OMBRELUB 533 是一种水性稳定的, 非离子型的硬脂酸钙分散液。它很容易与水以各种比例混合。硬脂酸钙是出色的防水剂。在水性印刷油墨和木器面漆中, OMBRELUB 533 用于提高防水性能。还推荐将 OMBRELUB 533 用于混凝土建筑构件的生产。
建议用量/用途:	在印刷油墨和其他涂料中, 必须为每种特殊应用确定最佳用量。水泥和混凝土混合物中的 OMBRELUB 533 推荐用量为水泥的 2%, 可获得理想的疏水作用。可在混凝土表面进行涂覆, 不会出现任何问题。
储存/处理:	OMBRELUB 533 易受冻, 应在 15 至 25°C 之间进行处理和储存。储存时, 应将容器密闭, 以免水分蒸发。使用前必须充分搅拌均匀。在未开封包装容器中, 最低保质期为自生产之日起 9 个月。
包装:	IBC 吨桶净重 1000 kg, 大桶净重 140 kg, 小桶净重 25 kg。

本文中的技术建议基于大量实验数据得出, 本公司不对产品在其他配方中的性能作任何保证。客户须在自己的系统中验证所购产品的性能。本技术数据表取代此前发布的旧版技术数据表。

CN

修订日期: 2014 年 3 月