

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%

> 约400 mPa*s 粘度: 20°C时的密度: 约1.01 a/cm3 水中溶解度: 易溶解 约11 pH (未稀释):

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。

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 储存/处理:

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。

IBC 吨桶净重 1000 kg, 大桶净重 140 kg, 小桶净重 25 kg。 包装:

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

CN 修订日期: 2014年3月 电话: +49(0)7131/987-0

传真: +49(0)7131/987-125

sales.pca@munzing.com www.munzing.com