



BLR-885

氯化法工艺生产的塑料级钛白粉

雪莲®BLR-885颜料是一种氯化法生产的金红石型钛白粉，专为户外高耐候塑料设计。其特殊的致密硅表面处理工艺，使得该产品具有优异的耐候性、良好的分散性、出色的亮度、蓝色底相和较好的遮盖力。

应用范围:

- 户外塑料建筑产品，如复合材料或乙烯基墙板、窗户型材、露天平台和围栏
- 各种管材
- 屋顶隔热膜
- 户外耐候塑料薄膜，如农用薄膜
- 热熔型路标漆

主要特点:

- 优异的耐候性
- 良好的分散性
- 出色的亮度
- 蓝色底相
- 较好的遮盖力

典型特性:

参数	值	测试方法
TiO ₂ 含量	91.5%	XRF
无机包膜	氧化硅、氧化铝	-
有机处理	有	-
105°C挥发份*	0.5% max	ISO 787-2
堆积密度 (夯实)	1.2g/cm ³	ISO 787-11
吸油量	18g/100g	ISO 787-5
比重	4.0g/cm ³	ISO 787-10
ISO 591-1类型	R2	-
CAS号	13463-67-7	-
颜色索引号	白色颜料6	-

*在生产的48小时之内测试

安全

需应用良好的工业卫生操作并避免产生灰尘。如果需要更多产品应用信息，请参阅安全手册。

与食物接触

客户应联系龙佰集团得以确认需要遵守的具体规定。

存储

本产品不应被存放在室外或被暴露在极端温度以及湿气下。为确保最佳性能，建议收到货物后，按照先入先出原则使用该产品。

包装

龙佰集团提供的钛白粉有25公斤袋装和一系列灵活的中型散装容器。

联系方式

中国大区

china-sales@lomonbillions.com

亚太地区

asia-pacific-sales@lomonbillions.com

欧洲和北美

sales@lomonbillions.global

中东和非洲和拉丁美洲

mea-latinamerica-sales@lomonbillions.com

全球油墨业务

sales@lomonbillions.global

典型性能中包含的数据并不是一个技术标准。所提供的值基于在开发过程中获得的数据，并且随着可用数据的增加，可能会随着时间而变化。本数据表中的信息只是一个关于本表中所述产品性能的一般性指导。本数据表中的任何内容均不得视为担保、明示或其他形式的承诺。在任何情况下，用户有责任确定信息和建议的适用性以及为其特定目的而描述的产品适用性。

© 2023 龙佰集团股份有限公司版权所有。

雪莲®及其相关标识是龙佰集团股份有限公司的商标或版权。产品数据表 | 09/2023

