



BLR-896+

氯化法工艺生产的涂料级钛白粉

雪莲®BLR-896+颜料是一种氯化法生产的金红石型钛白粉，专为工业涂料设计，但在建筑涂料中也有较好的表现。凭借其优化的氧化铝和二氧化硅涂层，旨在为要求苛刻的外部应用提供卓越的耐候性，同时还提供优异的光学性能和分散性。

雪莲®BLR-896+与BLR-896相比，具有更好的不透明度、消色力和光泽度，具有出色的视觉外观和配方效率，在耐候性方面也毫不妥协。

应用范围:

- 水性和溶剂型工业涂料
- 卷钢涂料
- 防腐和船舶涂料
- 汽车OEM原厂漆和修补漆
- 户外粉末涂料
- 耐候建筑涂料

主要特点:

- 优异的耐候性
- 杰出的分散性
- 高光泽度
- 蓝色底相
- 优异的遮盖力和消色力

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。

典型特性:

| 参数 | 值 | 测试方法 |
|---------------------|----------------------|------------|
| TiO ₂ 含量 | 91.5% | XRF |
| 无机包膜 | 氧化铝、二氧化硅 | - |
| 有机处理 | 有 | - |
| 105°C挥发份* | 最大0.5% | ISO 787-2 |
| 堆积密度 (夯实) | 1.2g/cm ³ | ISO 787-11 |
| 吸油量 | 18g/100g | ISO 787-5 |
| pH值 | 8.0 | ISO 787-9 |
| 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

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描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

