



MB11 BLU 91 蓝色色浆

■ 产品说明

MARBO 生产的 MB11 BLU 91 是新开发的一种蓝色色浆，适用于给聚酯和聚醚型聚氨酯等原料着色，这些原料包括用于生产微孔式鞋底的原料系列，自结皮制品，硬质泡沫，弹性体和各类大块泡沫。

MB11 BLU 91 能直接加入混合头或多元醇中，它是分散在增塑剂中的蓝色颜料，特选的原料可以避免 PU 原料性能的迁移现象。这种色浆能与各种聚氨酯系统共存。其色母选料精良，着色后制品表面效果好，且着色效率很高。

MB11 BLU 91 粘度值和颜料内含量都很高；这种特性使它非常容易溶入多元醇中，因此可以防止制品产生流纹现象。

当应用时需要高比例的色浆，并不对聚氨酯泡沫的特点（如用于大块软质泡沫等）产生负面影响，我们特别推荐 MB11 BLU 91。

MB11 BLU 91 可直接由客户与其他 MARBO 生产的色浆混合，调整颜色效果。它也可加入紫外线稳定剂中，以产生更好的抗光性，大大延迟聚氨酯制品的发黄。

在多元醇中添加的浓度比例，根据要求的颜色浓度和泡沫密度具体决定。

■ 技术参数

颜色浓度	大约 20%
粘 度	1000cps
粒子大小	无小于 15 微米
含 水 量	<0.5%
比 重	1000gr/lt
包 装	200 公斤/铁桶或 25 公斤/胶桶

■ 使用方法

请在使用之前摇匀。

为了避免包装沉淀问题，一定要使其恢复最佳流动性状态，这能使它在原料中的扩散达到最佳。