**** Hei-Mex 6511****

1. 概要

Hei-Mex 6511 是一种基于 EVA 的水性可剥离涂料。

2. 基本特性

项	目	数值	备 注
外 观	_	淡蓝色液体	水性 EVA 树脂
成 膜	_	蓝色	EVA 树脂
粘 度 (mPa·s)	25℃	3400	JIS K-7117 测量速度 2 rpm
比 重	25℃	1.09	标准比重计
固体含量	Wt%	50	社内规格
溶剂成分	Wt%	0	社内规格
最低成膜温度	${\mathbb C}$	1	社内规格
P h	_	5	社内规格

3. 基本物性

项	目	数	值	备注
抗拉强度	MPa	1. 5 370		JIS K 7113 (100mm/min) 哑铃状 2 号形
断裂伸长	%			
抗老化性	-	一年后、有易剥离性		基本材料:玻璃窗 (户外/朝南)

这个物理性质值是我们测量的代表值,不是标准值。 产品的物理性能因形状和成型条件而异,请在充分确认后使用。

4. 必要设备概要 水性涂料专用涂装工具

5. 使用说明

在被涂物表面用滚筒进行涂抹,并在任意温度/时间下干燥。

6. 干燥条件

涂漆后,在任意温度/时间下干燥。干燥时间需要根据涂膜的厚度,环境温度和环境湿度来调节。请参考以下条件作为干燥时间的标准。

涂抹量	干燥后的膜的厚度	手指接触的干燥时间
(kg/m^2)	(μ _m)	(25°C环境温度/50%环境湿度)
0.17~0.20	60~80	1 小时

※由于干燥时间不充分,涂膜未硬化的话,不能表现出本来的易剥离性。 环境湿度越高,比上述的手指触摸干燥时间更慢。

7. 处理注意事项

本品是水性的。在冬季冷冻时,含有的水分会分离,粘度会发生变化,并产生聚集物。为了防止结冰,请在 5~35℃的温度下保管。另外,如果一次拆封的东西再次保存的话,粘度可能会变高。粘度的调节,请加入适量的自来水,充分混合。

8. 安全卫生上的注意事项

- 在工作场所安装局部排气通风系统, 并注意通风。
- ·小心手或皮肤不要直接与原料接触。如果接触到,立即用肥皂水清洗。
- ·如果手长时间与原料接触,可能会引起过敏红肿現象。
- ·如果原料进入眼睛,立即用水冲洗眼睛约15分钟,并咨询眼科医生。

9. 消防法危险物分类

非危险物品