

HYDROPURE

A 2810 凝结粉

应用:

使用水性产品如:

- ONYX HD
- HYDROFILLER II

清洗工具之后的废水收集到合适的容器。
容器不能接触溶剂。

特性:

- 凝结粉是用来沉淀清洗水性产品工具的污水。
- 凝结固体物质分离后, 清水可以用作工具的初步清洗, 之后再用水冲洗。

注意:

凝结粉的使用: 每10升废水加2-3勺(约75克), 搅拌均匀以增加凝结效果。
过了一会, 固体物质开始凝结并能与液体分类, 如滤网或80-100目的筛子。
如果废水中的污染物浓度大, 15分钟后水仍然没有变清澈, 可以再加入凝结粉, 不用担心过量的问题。
凝结后的废物应当作溶剂型废漆处理. 清水部分可以倒入污水下水道, 如果不确定能否直接倒入污水系统, 可咨询当地相关部门。

请注意: 对于汽车修补而言, 除本文件中给出的工艺流程指导外, 也必须始终遵守汽车制造商的修补指导说明, 尤其是与汽车传感器相关的修补指导。

安全指引:

产品不排除含有小于0.1 微米的颗粒。
产品仅限于专业使用, 使用前请参考产品技术手册和产品安全技术说明书。
使用此产品时请严格遵守安全指引并佩戴好个人防护用品。

技术说明中的数据是基于现有知识和经验而得出。考虑到实际过程中有很多因素可能影响到产品的施工和应用, 使用者应根据实际情况作测试并按需作调整; 这些数据不能视作某项性能的保证, 该产品也不应视作对特殊用途也有适用性。有关产品的描述, 图表, 数据, 应用比例, 重量等只是作为通用信息之目的, 可以在未知会使用者前作修改, 且不构成合同约定的产品质量标准(产品规格)。在施工作业中, 应遵守国家和当地的法律法规要求。使用者可从RM网站www.rmpaint.com/cn或销售伙伴处获得最新版本的技术说明书, 新版本自动取代旧版本。使用者应尊重技术说明书的所有权并尊重现有的法律法规。

