

## HYDROCLEAN

### ONYX HD 水性底色漆的废水处理工艺

#### B 4

#### 工艺描述

ONYX HD 水性底色漆或 HYDROFILLER II 水性中涂施工之后的喷枪，调漆罐，滤网等可以用自来水冲洗，法规不允许将这类污水直接排入下水道。凝结粉和过滤器系统处理后的水能直接排入下水道，从而大大减少废物处理量

有关独立机构受委托做的分析表明，经凝结粉和过滤器系统处理后的废水无害。但应联络当地国家或地区的有关当局了解维修站废水执行标准，不同国家和地区的标准可能有较大差异

ONYX HD 施工后喷壶中剩下的油漆应倒入标有“废漆”字样的容器中，并作为工业垃圾处理，用自来水清洁喷枪和其它设备，收集废水后用凝结粉处理

#### 产品准备

- HYDROPURE

#### 安全指引

产品不排除含有小于 0.1 微米的颗粒

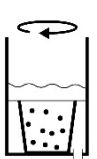
产品仅供专业人士使用

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

#### 凝结粉添加量

|   |  |
|---|--|
|  | 在废水中加入 0.1 % 的凝结粉，例如 100 升的废水中加入 100 克 |
|---|--|

#### 凝结

|   |                               |
|---|-------------------------------|
|  | 将凝结粉分散在废水中并搅拌 2 - 3 分钟，凝结过程开始 |
|---|-------------------------------|

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，可以在未知会使用者前作修改，也不影响既有合同中约定的产品品质（产品规格）。使用者可从 RM 网站 [www.rmpaint.com](http://www.rmpaint.com) 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

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 04/2016

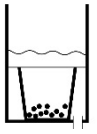
# 技术说明

## HYDROCLEAN


### ONYX HD 水性底色漆的废水处理工艺

#### B 4

#### 过滤

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
|  | 使用专门的过滤器分离出凝结后的固体物，过滤水可以直接排入下水道。 |
|---|----------------------------------|

#### 废漆处理

|   |                      |
|---|----------------------|
|  | 过滤袋装满废漆后，应扎紧并当工业垃圾处理 |
|---|----------------------|