

## DW-601 Aqua stop 水性面漆

水性，适合喷涂施工的遮盖性中涂或面漆产品，很快就可以显现卓绝的防水效果。



| 颜色           | 包装数/托盘   | 200                      | 96                       | 22                       | 4                        | 1                        |
|--------------|----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|              | 单体产品包装规格 | 2.5l/桶                   | 5l/桶                     | 20l/桶                    | 120l/桶                   | 1000l/桶                  |
|              | 包装物类型    | 铁罐                       | 铁罐                       | 铁罐                       | 塑料桶                      | 塑料缸                      |
|              | 包装物代号    | 03                       | 05                       | 20                       | 68                       | 61                       |
| Art. No.     |          |                          |                          |                          |                          |                          |
| DW-601/20 亚光 |          |                          |                          |                          |                          |                          |
| 白色           | 1725     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| 纯白           | 3914     |                          | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|              | 1724     |                          |                          | <input type="checkbox"/> |                          |                          |
| 特殊色          | 1692     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |                          |
| DW-601/35 丝光 |          |                          |                          |                          |                          |                          |
| 白色           | 1728     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|              | 1715     |                          |                          |                          | <input type="checkbox"/> |                          |
|              | 1693     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |                          |
| DW-601/50 丝光 |          |                          |                          |                          |                          |                          |
| 白色           | 1727     | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |                          |
| 纯白           | 3628     |                          |                          | <input type="checkbox"/> |                          |                          |



|     |      |                          |                          |                          |                          |  |
|-----|------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--|
| 烟灰色 | 3913 |                          |                          | <input type="checkbox"/> |                          |  |
| 特殊色 | 1694 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |  |

**施工量：**

150-300 毫升/平方米(加上喷雾损失)

(对应湿膜厚度 150-300μ m，干膜厚度 60-120μ m)

根据颜色不同，某些数据可能有所差异。

**适用范围：**

- 用于室内和室外的木材。
- 软木和硬木。
- 尺寸稳定的木质建筑构件：如门窗。
- 中涂和面漆。
- 单涂层和多涂层程序。
- 供专业人员使用。

**产品性能：**

- 优异的流动特性。
- 高隐藏能力。
- 在材料适合使用之前，等待时间短。
- 阻挡阻力增加。
- 早期防水：最大限度地降低损坏风险，例如 "冬季施工"。
- 当与合适的底漆和中间涂料一起使用时，支持密封性。
- 舒适的触觉。
- 良好的耐黄变性和耐粉化性。
- 特殊的结合剂组合创造了一个非常耐磨的表面。
- 非常好的抗冰雹能力：低温下具有弹性。
- 极低的暂时性水渍形成倾向性。
- 低脏污倾向。

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| 粘合剂       | 特殊丙烯酸酯/PU 聚合物           |
| 密度 (20°C) | 约 1.15g/cm <sup>3</sup> |
| 粘度        | 约 2000mPa.s             |
| 色浆        | 二氧化钛, 各种有机/无机颜料。        |
| 气味        | 特殊                      |
| 光泽度       | 哑光, 丝光                  |

所述值代表产品的典型特性数据, 不应理解为具有约束力的产品规范。

#### 准备:

#### 基材要求:

基材必须清洁、干燥、无灰尘、无油污、无松散物, 制备方式正确。

尺寸稳定的木质建筑构件: 木材含水率 11-15%。

#### 基材准备:

如有必要, 用木材防腐剂\*浸渍非抗性木材。使用合适的底漆和中间涂层进行预处理, 必要时进行中间打磨。如有必要, 使用 Induline V-Joint Protection 或 Induline AF-920 来保护护栏接缝。

#### 指导:

#### 施工说明:

材料、空气和基材的温度: 从最小+15°C到最大+30°C。

给出的数值是基于未稀释的材料。在下列情况下, 可获得最佳的喷涂模式的材料温度为 15-20°C。

确保通风良好。

无气喷涂: 喷嘴尺寸: 0.28-0.33 毫米, 材料压力: 70-90 巴。

空气混合喷涂: 喷嘴尺寸: 0.28-0.33 毫米; 材料压力: 70-90 巴, 雾化器空气压力为 1-2 巴。

将打开的容器密封好, 尽快使用完里面的东西。

#### 使用技巧:

通过设置一个试验区来检查颜色、附着力和与基材的兼容性。

请勿在阳光直射或温度低于+15 °C 或高于+30 °C 的情况下使用。

可以通过标准渠道进行回收。如果涂料被混合, 请与 Remmers 技术服务部门联系。

为了防止木材中的有色物质显露出来, 请在白色或浅色的木材表面上使用合适的底漆和具有密封效果的中间涂层。

在使用水性涂料系统时, 木材中含有的物质总是有导致变色的风险。

在我们的网站 [www.remmers.com](http://www.remmers.com) 上的系统搜索器包含了对特定木材类型的涂料建议, 在处理窗户和户外门时使用。

为了避免较厚的涂层, 例如在全色调的情况下, 用半透明而不是白色的底漆进行预处理。然后再添加彩色面漆作为中间涂层。

#### **干燥:**

尘干: 约 1 小时后

准备打磨和复涂: 大约 4 小时后。(在 23°C 和 50%相对湿度下)

强制干燥后, 准备进行打磨和下一道工序: 20 分钟闪干时间。

(在约 20°C 和 65-75%相对湿度下)/75 分钟干燥时间(约 45°C, 1 米/秒空气循环)/20 分钟冷却时间。

#### **稀释:**

如有需要可添加水 (最多 5%) 。

#### **提示:**

#### **密封:**

密封材料必须与涂层相容, 只有在涂层彻底干燥后才能使用。

只能使用不含塑化剂的密封型材。

当使用的涂料物质颜色丰富时, 可能会出现颜色脱落, 例如在清洗过程中。这些影响是暂时的、零星的, 不会以任何方式影响产品质量。请参见 TI 5.12 "油漆粉化 "中的技术信息。

#### **刷涂质量:**

在本品中加入 10-20%的水, 可获得可通过刷子涂抹的涂层进行补涂。

### **保养和维护：**

木材在户外会受到很大的气候和环境压力。外皮很容易受到自然老化、磨损和分解过程的影响。分解的速度不同，取决于木材建筑元素所承受的压力（弱、平均、强）。风化阶段可能因受影响的部分或元素而不同。为了使木材得到最长和最好的保护，建议每年检查表面。任何发现的损坏都应在清洁后立即处理。

对于清洁和保养，我们建议使用窗户(2745)和门(2746)的保养套装。

建议使用 Aqua AG-26 All Primer (7147)和 Aqua DL-65 Opaque Top PU (7200)或 Aqua VL-66/sm Venti-Coat 3in1 (7090)进行修补。

遵守现行的室外木质建筑构件涂层标准和准则（德国门窗制造商协会发布的操作规范）。

(VFF)、德国联邦涂料和材料资产保护委员会(BFS)发布的第 18 号行为准则、德国漆和印刷油墨协会(VdL)发布的准则和德国技术研究所(Institut für Fenstertechnik)发布的 ift 准则。

### **工具/清洁：**

手喷枪、自动喷枪

使用后立即用水或 Aqua RK-898 清洗工具。

确保正确处理清洁后的任何残留物。

### **仓储/保质期：**

储存在密封完好的原始容器中，放在儿童无法触及的地方，并放在干燥、阴凉、通风良好的室内，可存放至少 24 个月。

有关运输、储存和处理产品的安全方面以及处理和环境问题的更多信息，请参阅安全数据表。

### **个人防护设备：**

喷涂时必须佩戴带有颗粒过滤器 P2 的呼吸防护装置，同时佩戴防护镜。戴上合适的防护手套和衣服。

### **处置：**

剩余产品数量较多，应在原容器中进行处理，以备不时之需。

根据适用的规定。完全空的清洁容器应可回收利用。请勿与生活垃圾一起丢弃。

请勿将本品带入室内。

污水处理系统。请勿排入下水道。

### **杀菌产品 规章制度**

\*谨慎使用杀菌产品。

使用前一定要阅读标签和产品信息。

根据 "Decopaint "指令（2004/42/EC），VOC 含量。

欧盟对该产品的限值（A/e 类）：130 克/升（2010 年）。

本产品的 VOC 含量<130 克/升。

请注意，上述数据和信息是根据实验室和实际经验计算得出的，因此不作为一项具有约束力的基本原则。

因此，此信息仅具有一般性质，并描述了我们的产品以及如何使用它们。在这方面，必须铭记，目前的工作条件、使用的材料和遇到的建筑工地的多样性意味着，并非每个个案都可以涵盖。因此，在这方面，我们建议进行测试或与我们联系，以防有任何疑问。除非我们对产品在合同规定的预期用途方面的特定适用性或特性提供了明确的书面保证，否则任何与技术应用相关的建议或说明将永远不具有约束力，即使是据我们所知的。在所有其他方面，我们的基本条款在销售和交货时应适用。

当本技术数据表的新版本出版时，应取代以前的版本。