

DRYDEN[®]

WOODOIL THE NATURAL CHOICE FOR YOUR TIMBER

Dryden木油 (Dryden Woodoil)

产品说明

Dryden木油是一款具有防水性能、不形成漆膜的木材保护油。Dryden木油的防水性能有助于防止水分深入渗透木材，减少木材的过度弯曲、反翘和裂缝，从而延长木材的使用寿命。

Dryden WoodOil是一款**真正的渗透油**，在表面不会形成漆膜，因此不会开裂、剥落或起皮。在不加入Dryden色调 (Dryden ColourTone) 的情况下，涂刷木油后的木材会随时间推移而自然风化，呈现银灰色。产品中加入的防水剂和杀菌剂有助于保持木材的尺寸稳定性。

Dryden木油为新西兰制造，专门针对新西兰的环境条件设计。

Dryden木油经过特别设计，适用于大部分木材种类，如美国西部红雪松、新西兰辐射松、新西兰大果柏、落叶松、红杉等软木，和紫心木、铁苏木、贞节树、印茄木、通卡树、蔷薇木、非洲黄金木和红柳桉等硬木，以及其他木材产品，如预处理木材、胶合板和叠层木材。

它也可以用于涂刷外墙、露台（**仅限风干木材**）、屋顶木瓦、围栏、新旧木材、刨光木材和带锯切割木材。

Dryden“透明”打底木油中可加入Dryden色调，调出由浅到深的多种颜色，同时显现木材原有的质地和纹理。

加入Dryden色调后，木油可为木材提供紫外线防护，有助于防止木材变成银灰色。

请注意： 涂刷 Dryden“透明”木油后，暴露在环境中的木材会**随着时间的推移自然风化，呈现银灰色**。这意味着在有遮挡的区域，木材将保持其天然颜色，而暴露在外的区域则过渡为银灰色。若需要整体自然统一，可以在屋檐和门口使用Dryden“Slate”色调，获得银灰色的外观。

Dryden 色调 (Dryden ColourTones)

Dryden色调可以添加到Dryden“透明”打底木油中，为木材提供紫外线防护，在正确保养的情况下可以预防木材变成银灰色。为了实现最大程度的保色性，选择一种颜色后，我们建议您在Dryden木油的所有涂刷中均使用该颜色。

随着添加了Dryden色调的Dryden木油从木材表面迁移到木材内部，所选颜色会变得饱满，并突出木材的天然颜色和纹理。最终的成品颜色还会受到木材类型、颜色、纹理和产品涂装的影响。

印在纸张或呈现在网站、色卡和液体样品中的Dryden色调仅供参考，因为最终取得的颜色将由木材类型、原木的实际颜色、木材的日晒和风干，以及涂刷量决定。

Dryden低VOC木油 (Dryden LVOC WoodOil), 环保工程

Dryden 的一款低 VOC 木油被评为低挥发性有机化合物 (VOC) 木油, 适合用作环保工程中的清油, 提供一层透明的涂层。这是一款渗透油, 加入了杀菌剂和防水剂, 可以延长木材的使用寿命, 减少木材的反翘、裂缝、裂纹和弯曲。室内和室外工程均可使用。

Dryden 低 VOC 木油不可加入 Dryden 色调进行调色, 因为它无法持色, 也不再是低 VOC 产品。

Dryden低VOC木油的VOC含量为37g/L (82493A检测报告)

具体参见 Dryden 低 VOC 木油产品说明。

Dryden露台及硬木木油 (Dryden Decking & Hardwood WoodOil)

Dryden不建议在未风干的新露台木材上使用Dryden“透明”打底木油。在首次涂装时, 请使用Dryden露台及硬木木油。Dryden露台及硬木木油是一款为在露台表面和硬木上行走而专门设计的快速渗透油。这款渗透油中加入了杀菌剂和防水剂, 可以延长木材的使用寿命, 减少木材的反翘、裂缝、裂纹和弯曲。

Dryden露台和硬木木油不可加入Dryden色调进行调色, 因为它无法持色。

具体参见Dryden露台及硬木木油产品说明。

涂布率非常重要

Dryden 木油会渗透到木材内部, 不会在表面风干。涂布率非常重要; 如果一次性涂刷过多, 木材内部没有供木油渗透的空间, 表面就会一直保持潮湿的状态。

过度涂装也会影响成品颜色。

在大部分情况下, 按照正确涂布率涂刷 Dryden 木油后, 木材表面的光泽感/湿润感会在 24 小时内消失。

Dryden木油的涂布率和重涂时间可能会因为季节温度、木材孔隙率、含水量、木材种类和旧涂层而有所不同。

涂布率 (仅为大致数值)

带锯切割木材 8-10 平方米 (低密度) /升

刨光木材 10-12 平方米 (低密度) /升

硬木木材 12-14 平方米 (高密度) /升

带锯切割胶合板 6-8 平方米/升

修复木材 6-8 平方米 (低密度) /升

Dryden 木油涂布率仅为大致数值, 有时可能需要进行调整, 以匹配木材和木材对 Dryden 木油渗透的接受度。

请注意: 所有光泽感/湿润感应在第二天消失。

在涂刷第二层或进行保养重涂时, 涂刷率会因为木材暴露情况 (有/无遮挡等) 和涂装间隔或上一次保养间隔而有所不同。

请注意: 所有光泽感/湿润感应在第二天消失。

请注意: 修复和翻新木材:

对于过度吸收木油的修复木材, Dryden 建议您更改施工方法。这会实现比正常匹配木材孔隙率更低一些的涂布率, 请注意木材表面的光泽感/湿润感仍然应在第二天消失。

涂装体系

全新室外涂装: 两层体系

第一层为工厂涂装或在固定前现场涂装

固定后30-90天后进行第二层涂装

30-90天的解释:

固定 (安装) 后的30-90天是涂层之间的最短时间范围。这是为了让第一层涂层有时间从表面迁移至内部, 为第二层涂层留下空间。

当预涂木材以包裹形式交付, 或现场预涂后涂面对涂面堆叠, 木油将无法迁移到木材内部。木油的迁移过程只有在木材被固定并暴露在自然环境中后才会开始。

在被完全包裹的建筑物里, Dryden木油的迁移会因为未暴露在自然环境中而减慢, 所以要在涂装第二层涂层之前留出更长的时间。

我们建议在夏季（温度保持在17-25摄氏度）间隔30天涂装第二层涂层。当温度更高时，第一层涂层从表面迁移到木材内部的速度将更快，从而为第二层涂层留出空间。

相比之下，冬季（温度保持在12-16摄氏度）的间隔时间则为90天，因为温度更低时，第一层涂层的迁移速度也更慢。

如果在建议间隔时间之前涂装Dryden木油，第一层涂层尚未来得及从木材表面迁移，也就无法给第二层涂层留出空间。这会造成第二层涂层停留在木材表面，带来有光泽感的湿润效果，而非期望的哑光效果。湿润的表面意味着木油可以轻易地沾染衣物，让木材表面粘附污染物，从而促进霉菌生长。

请记住，**光泽感/湿润感**应在第二天**消失**。不建议早于建议间隔进行涂装。

室内涂装：一层体系

只能在需要取得更深颜色的情况下涂刷第二层，并且只可以在第一层涂装完成后至少30-90天后进行。

对于室内木材上的第二层涂层，由于没有暴露在自然环境中，迁移速度可能会变慢。Dryden木油涂布率仅为大致数值，有时可能**需要调整**，以匹配木材和木材对Dryden木油渗透的接受度。**请注意：**所有光泽感/湿润感应在第二天消失。

修复和翻新：两层体系

先涂刷一层，3-6个月后涂刷第二层。

3-6个月的解释：

在第一层涂层后的3-6个月重涂，可以让第一层的Dryden木油有时间充分迁移到木材内部。

这会实现比正常匹配木材孔隙率更低一些的涂布率，请注意木材表面的光泽感/湿润感仍然应在第二天消失。

请注意： 请查阅相关部分了解涂层体系的完整信息。

施工工具

Dryden木油操作方便快捷，可使用以下工具施工：

速刷： 习惯的施工方法。细毛速刷。（**不要**使用羊皮或长毛速刷）

喷涂： 使用无气喷涂装置。

刷涂： 对于不平整或粗糙的表面，一把优质的宽毛刷是最佳工具。

辊涂： 大部分木材适用中毛滚筒。

木材准备

送到现场的所有木材必须被覆盖和保护起来，免受雨水、环境污垢、混凝土、水泥粉尘、金属屑和现场污染物的污染。所有被覆盖/未被覆盖的木材在没被固定时必须离地存放。

温度范围：

工厂和施工现场的预涂施工应在合适的环境中完成——光线充足，通风良好，空气温度在12至25摄氏度之间，潮湿度低于75%。低温会让Dryden木油更加厚重，延缓渗透的过程，使表面保持湿润感。使用前，将Dryden木油存放在温暖干燥的环境中会加速渗透。

湿度：

如果涂装后6-8小时之内会下雨，请不要对无遮挡的木材进行涂装。Dryden木油应仅涂装于干燥的木材上（干燥天气是理想条件）。

木材的含水量不得超过18%。

底层标准：

如果任何底层或表面无法恢复到实现涂层规定性能所需要达到的标准，那么不要在修复工作实施前进行涂装。

准备刨光木材（打磨）

在进行第一层涂装前，刨光木材**必须**经过打磨，去除釉面，以便木油更好地渗透进木材中。

室内刨光木材：

使用由粗到细（最细240目）的砂纸沿木板进行直线方向的打磨，直到达到预期效果。

一定不要小范围打磨，应时刻确保打磨到木材的全长。

打磨缺陷会透过Dryden木油显现出来，因此请务必小心打磨。

不要过度打磨木材表面，因为这会让木材表面产生与釉面类似的特质。

木材上不应有凸起或毛状木纹、刨削毛刺或其他加工缺陷。

清除所有打磨粉尘。

室外刨光木材：

必须使用由粗到细（最细 180 目）的砂纸沿木纹方向对刨光木材表面进行直线方向的打磨，直到达到预期效果。一定不要小范围打磨，应时刻确保打磨到木材的全长。打磨缺陷会透过 Dryden 木油显现出来，因此请务必小心打磨。不要过度打磨木材表面，因为这会让木材表面产生与釉面类似的特质。木材上不应有凸起或毛状木纹、刨削毛刺或其他加工缺陷。清除所有打磨粉尘。

准备带锯切割木材：

沿木纹方向仔细刷掉所有灰尘、松动木纤维和碎屑。刷完后，将木材翻面，在木材上敲击几次，确保所有松动的木纤维均已脱落。

保护：

保护新涂装的木材免受损坏。采取一切恰当的预防措施，保护木材免受分包商损坏和污染源，如灰尘、泥土、集料混凝土冲洗、混凝土切割、金属磨削和油漆泼溅等污染。

信封式密封所有室外木材：

在安装或固定之前，所有木材均应涂装 Dryden 木油，进行第一层的信封式密封。所有正反面、边缘和切割端均必须进行涂装。

修复和翻新：（参见第 7 页）

对于严重风化、有旧涂层或受到环境污染的木材，需要在涂装 Dryden 木油之前进行修复和翻新，使木材表面达到涂装标准。

加入 Dryden 色调

为实现对木材的全面紫外线防护，**必须**将 Dryden 色调桶中的**所有材料**加入 Dryden “透明” 打底木油之中。若想通过加入少量的 Dryden 色调来改变 Dryden 木油的颜色，木材的紫外线防护效果将会减弱。使用前，Dryden 木油和 Dryden 色调必须经过充分搅拌，直至颜色均匀，所有液体完全混合。若工程中需要使用多桶同颜色木油，请将所有调好色的木油放在一起，充分搅拌，确保取得一致的颜色。

混合和添加：

在开始前，对照规格文件和颜色小样检查 Dryden 色调的颜色。在户外或通风良好的区域进行混合。用力摇晃 Dryden 色调桶约 3 分钟，然后再倒入 Dryden “透明” 打底木油中。在倒入 Dryden “透明” 打底木油前，再次检查 Dryden 色调的颜色。将 Dryden 色调倒入 Dryden “透明” 打底木油，充分搅拌至颜色均匀，完全混合。

请注意：如果 Dryden 色调桶中有少量残余（在倒入 Dryden 木油之后），将少量 Dryden 木油倒入 Dryden 色调桶中，再次用力摇晃，然后再倒回到 Dryden 木油中。

涂装

在开始前，对照规格文件和颜色小样检查所有产品。Dryden 木油只能按原样使用，不可加入稀释剂或进行任何形式的改变。Dryden 木油需要定时进行搅拌（无论是否加入色调），确保产品和颜色在涂装过程中的一致性。如果没有定时进行搅拌，Dryden 色调会从 Dryden 木油中沉淀出来。若工程中需要使用多桶同颜色木油，请将所有调好色的木油放在一起，充分搅拌，确保取得一致的颜色。涂装时，沿着木板进行整个长度（不要在中间的部位停下）的直线方向涂刷；运用良好的涂刷操作，一次涂刷完一面墙。涂装完成后，整个区域的外观和颜色（在使用 Dryden 色调的情况下）应是一致的，没有涂刷缺陷。

新建筑

第一层

工厂涂装第一层

Dryden 木油可通过工厂预涂机进行涂装；这类机器可在受控环境中涂装 Dryden 木油，对木材的外轮廓进行信封式密封。完成之后，再将木材运送到现场。

当木材经过工厂涂装后，应确保固定过程中所有切割端都被涂装。

现场涂装第一层

在固定前，所有木材面和切割端都必须进行第一层的涂装，进行信封式密封。

在进行第一层涂装前，刨光木材必须经过打磨，去除釉面，以便木油更好地渗透进木材中。

木材上不应有凸起或毛状木纹、刨削毛刺或其他加工缺陷。

在现场，涂装完的木材必须在干净通风的场所架起或背面朝下平放，离地放置24小时，温度保持在12-25摄氏度，湿度小于75%，让Dryden木油充分渗透入木材，避免分包商污染。

在面朝面堆放木材之前，木材上的所有光泽感或湿润感必须完全消失。

堆叠好的木材必须被覆盖和保护起来，免受雨水、环境污垢、混凝土或水泥粉尘、金属屑和现场污染物的污染。

所有涂装过的木材在没被固定时必须离地存放。

木材经过现场涂装后，应确保固定过程中所有切割端都被涂装。

请注意： 如果出于某种原因，第二天时，Dryden木油仍然没有完全渗透入木材，呈现出湿润感/光泽感，使用一只未用过的速刷，沿着整条木板进行直线方向的轻刷，刷掉多余木油。确保外观和最终效果保持一致。

切割端：Dryden木油

在固定前，所有室外木材的切割端都必须使用与预涂装时相同的产品和颜色进行涂装。

在涂装切割端时，必须小心操作，不要在外观面留下重叠痕迹。

请注意： 不要使用Dryden终端蜡封 (Dryden WaxEndSeal) 来密封这些区域。

外露端：Dryden终端蜡封

对于建筑中使用的外露木材终端，如横梁、柱子和屏风，请使用Dryden终端蜡封。

Dryden终端蜡封是一款用来密封外露木材终端的蜡乳化液。

在涂装Dryden终端蜡封前，木材终端必须已经涂装了合适层数的Dryden木油（无论是否加入Dryden色调），并渗透了最少7天。

务必不要将Dryden终端蜡封涂到任何外观面上。

具体参见Dryden终端蜡封产品说明，了解更多信息。

室内木材

一层涂装体系。只能在需要取得更深颜色的情况下涂刷第二层，并且只可以在第一层涂装完成后至少30-90天后进行。尽量将两层涂装的时间间隔拉长，**同时建议在两层涂装时均降低涂刷率，以避免木材表面的颜色饱和。**

对于大部分不外露的室内木材，如窗台、门、屋顶衬板和横梁，Dryden建议**先涂装一层**，然后只在有必要的情况下进行二次涂装。

室内保养：

在有必要的情况下再次涂刷 Dryden 木油。

可擦拭区域：

Dryden 木油不可以用于木地板、架子、室内地板、浴室和厨房柜子或任何需要擦拭或清洁的区域。对于上述区域，Dryden 推荐一款辅助产品，Dryden WoodMaster。

具体参见 Dryden WoodMaster 产品说明，了解更多信息。

第二层

新木材

外墙固定后 30-90 天后进行第二层涂装

露台木材

Dryden “透明” 打底木油只能用在风干（风化）的露台木材上。

对于所有未风干（新）的露台木材，请使用 **Dryden 露台及硬木木油**。

在涂装露台木材时，Dryden 木油和 Dryden 露台及硬木木油都绝对不能调色。木材会自然风化，形成一层银灰色的氧化层。

具体参见 Dryden 露台及硬木木油产品说明，查看有关涂装新露台、第一层工厂涂装或固定前现场涂装的更多信息。

请注意： 如果出于某种原因，第二天时，Dryden木油仍然没有完全渗透入木材，呈现出湿润感/光泽感，使用一只未用过的速刷，沿着整条木板进行直线方向的轻刷，刷掉多余木油。确保外观和最终效果保持一致。

细木工

木框架和窗框可以使用Dryden木油进行工厂预涂装。Dryden木油可以在安装完成后再次涂装，但不能在第一层涂装后的30-90天之内进行。

Dryden建议在安装玻璃之前，至少为木油渗透留出7天的时间。在使用腻子或类似产品前，建议直接在上过Dryden木油的木材上涂装一层预清洁和密封底漆。

若使用腻子或类似产品，请在装配玻璃前按照制造商规格书将推荐底漆涂装到上过木油的木材上。

具体参见制造商产品说明和规格书，了解底漆和施工程序。

与其他产品的兼容性

经化学处理的木材：

经过轻有机溶剂型防腐剂 (LOSP) 处理的木材，只有在木材处理过程中使用的化学产品和溶剂挥发之后才能进行涂装，请参考提供的 LOSP 木材制造商产品说明。

有 H1-H6 级危险处理编号的木材可与 Dryden 木油兼容，前提是它们**不具备**防水性能。请参考木材制造商产品说明。

橡胶和丁基表面：

接触 Dryden 木油后，如果不尽快洗净/擦净，木油会影响橡胶粘合剂和丁基表面。一般来说，涂装到木片瓦上的 Dryden 木油不会影响丁基衬垫。现在，业内多使用非橡胶基底的胶水。如有疑问，请联系制造商。若在丁基表面的附近涂装 Dryden 木油，确保在涂装过程中和涂装结束后都要保护和清洁所有四周的表面。

避免交叉扩散：

如果需要将吸收性材料附加到涂有 Dryden 木油的木材上，请在有交集的表面或边缘预涂装适当层数的制造商推荐兼容底漆，以免吸收性材料向可渗透底层交叉扩散。

Dryden 建议，无论使用的制造商体系如何，请阅读并遵守所有产品说明，以满足其技术要求和保修。

密封剂和粘合剂：

Dryden 建议在涂装任何粘合剂或密封剂之前，至少为木油渗透留出 7 天的时间。这可以确保 Dryden 木油充分渗透入木材之中。确保木材干净、无尘土，并使用制造商推荐的合适底漆。

具体参见密封剂和粘合剂制造商产品说明，了解技术要求和保修信息。

玻璃安装：

Dryden 建议在使用腻子或类似产品安装玻璃木压条前，至少为木油渗透留出 7 天的时间。这可以确保 Dryden 木油充分渗透入木材之中。确保木材干净、无尘土，并使用制造商推荐的合适底漆。

具体参见玻璃装配的制造商产品说明，了解技术要求和保修信息。

五金件：

不要涂装不可拆卸的合叶或五金件。在施工开始前，小心拆除五金件和固定装置。若产品意外接触到五金件，须立刻清理干净。

木材兼容性：

Dryden 木油与竹子或其他禾本科植物（单子叶植物）不兼容。

雨水收集：

与已涂装 Dryden 木油的木材接触的雨水不适宜饮用。

室外保养

Dryden建议每年进行保养检查及温和清洗，以保证建筑物处于最佳状态。某些情况下，受当地环境因素影响，可能需要更经常地进行温和清洗。

Dryden建议每年对建筑表面进行温和清洗，去除表面污物如灰尘和花粉。

使用花园水管或软毛刷（如洗车用的刷子）和干净的水清洗。对于顽固污渍，可使用温和的清洁剂进行清洗。

清洗的同时进行涂层的保养检查。当Dryden色调出现粉化或褪色时，标志着该区域需要进行保养了。

具体参见Dryden木油清洁和保养指南，了解完整的清洁相关信息。

请注意：对于虽有褪色或粉化但颜色仍然均匀一致（无斑驳）的Dryden色调，务必不可清除（只能温和清洗）。在褪色或粉化的涂层上重新涂刷木油，即可使其重焕光彩，还能延长紫外线防护属性和外观寿命。

第一次保养取决于第一层涂料的涂装质量、建筑物的设计、朝向、天气暴露情况、所选颜色、木材类型和纹理。

较厚的木材 最长1年

较厚的木材需要在首次涂装完成后最长**1年**内对涂层进行第1次保养。

第一次保养的间隔时间相对较短是因为体积更大的木材需要量更多的木油来实现保护性和耐用性。

刨光木材和较深的颜色 最长1年

刨光木材和较深的颜色需要在首次涂装完成后最长**1年**内对涂层进行第一次保养，更好地增强色彩。

包括车库门和所有外露的室外细木工面，如门框、窗框和门。

预处理木材（乙酰化，热处理）最长1年

预处理木材（乙酰化，热处理）需要在首次涂装完成后最长**1年**内对涂层进行第1次保养。

预处理木材是化学结构发生变化的木材，变得非常干燥。较低的水分含量在木材内部为木油创造出更多的迁移空间，因此这种木材比标准木材需要更多的木油。

后续的维护涂层时间间隔可能会根据涂层区域、暴露情况、木材类型和纹理而延长。

室外木材 Dryden 木油搭配 Dryden 色调 – 最长 2 年

第一次保养取决于第一层涂料的涂装质量、建筑物的设计、朝向、所选颜色、木材类型和纹理。建筑类型、位置和新西兰的天气状况决定了某些情况下的木材需要在两年内进行重新涂装。

在正确进行首次涂装后，需要在最长**2年**内对外露木面进行Dryden木油搭配Dryden色调的再次涂装。

如果环境条件较好，比如有遮阳或背光条件，比如soffit，该涂层的使用期可以延长一些。

Dryden不建议同时重涂整个建筑。状况良好的区域会留有适当程度的Dryden木油，提供足够的保护。

请注意：对于虽有褪色或粉化但颜色仍然均匀一致（无斑驳）的Dryden色调，务必不可清除（只能温和清洗）。在褪色或粉化的涂层上重新涂刷木油，即可使其重焕光彩，还能延长紫外线防护属性和外观寿命。

室外木材 Dryden “透明” 木油（原色）– 最长 3 年（高暴露区域需在最长 2 年后刷第一次的保养涂层）

在颜色呈现银灰色的木材上重刷 Dryden 木油时，木油会浸湿银灰色的氧化层，出现斑驳的外观。不过，这种斑驳会随着时间推移恢复原貌。

为了木材的持续耐用性，请在首次涂装完成后最长 **3 年**内仅涂一层 Dryden 原色透明木油作为保养。

请注意：如果由于任何原因没能按时进行温和清洗保养，木材的银灰色氧化层中出现明显的霉菌孢子，Dryden 建议使用能长效去除室外木材表面霉菌和青苔的产品。随着时间的推移，风化作用会自然侵蚀枯死的植物，而不会损坏银灰色氧化层。

请勿使用含漂白成分的产品。

涂鸦污渍

如果涂有 Dryden 木油的木材被涂鸦破坏，使用水枪的宽喷头模式对被涂画区域小心进行轻度冲洗即可。

如果清洗后还留有顽固的涂鸦印记，可以在被涂画区域（等木材干燥后）使用少量的除漆剂，需按照制造商产品说明中的步骤操作。

清洁并干燥后，在被涂画区域重新刷上 Dryden 木油（与之前相同的颜色）。

修复和翻新

对于严重风化、有旧涂层或受到环境污染的木材，需要在涂刷 Dryden 木油之前进行修复和翻新，使木材表面达到涂刷标准。

具体参见 **Dryden 木油清洁和保养指南**，以及 **Dryden 表层清洁剂 (Dryden SurfaceCleaner)** 产品说明了解完整的清洁相关信息。

年久失修的风化外墙

年久失修、出现严重损坏（如干燥、有裂纹或裂缝、严重反翘、钉子凸出）的木板外墙需要先使用 Dryden 表层清洁剂进行强力清洗后再进行涂装。

对于严重老化的木材，Dryden 建议**涂层之间间隔 3-6 个月的时间**。这样做可以让第一层的 Dryden 木油有时间完全渗透入木板深处，起到软化和松弛木材结构的作用。

这也能让干燥的木板松弛和“焕新”（有时可以使木板变平），让凸出的钉子轻松归位，让框架/凹处翘起的木板收紧。这也有助于减少木板后方风和水的侵入。

有时候，在修复年久失修的木板时，将第一层和第二层的涂刷间隔延长到 9 个月（但不可更长），让木材在修复工作完成前有更多的时间松弛焕新，效果会更好。

所有修复工作必须在涂装前进行，可能包括对无法挽救的木板进行换新。具体建议**请咨询**注册建筑师。

在没有按时保养的情况下，Dryden 建议使用 Dryden 表层清洁剂进行强力清洗。

凸出的钉子

绝对不要在第一层涂装完成后立刻将凸出的钉子钉回原位。

将老化和干燥木板上凸出的钉子钉回原位会造成木板出现裂纹或裂缝。

应该在第二层 Dryden 木油涂装（3-6 个月）完成后，待木材有充分时间进一步松弛，变得更加柔韧后再将钉子复位。

在复位凸出的钉子时请务必小心，某些情况下想要完全消除老旧木板的反翘是不可能的。如果木板变紧，在翘起处产生阻力，请立即**停止**，否则木板可能会开裂。

请注意：在某些情况下，由于其自然属性，木板可能在涂装后仍然有反翘的现象。

已着色表面

在涂装 Dryden 木油前，已着色表面和聚氨酯表面必须进行脱漆处理，恢复到裸木的状态。

Dryden 建议使用 Dryden 表层清洁剂进行强力清洗，去除所有松散物质。

强力清洗后，检查木材表面是否有旧涂层的残留，如果没有完全清除，可能需要进行重点部位脱漆处理。**在涂装 Dryden 木油前，必须将所有涂层全部清除。**

请注意：绝对不要用砂纸或刮刀清除木材上的旧涂层。有可能需要进行重点部位脱漆处理。砂纸和/或刮刀会在木材表面留下斑驳的打磨或刮除痕迹，这会透过 Dryden 木油显现出来。

Dryden 建议**涂层之间间隔 3-6 个月**的时间。这样做可以让第一层的 Dryden 木油有时间完全渗透到木板深处。

请注意：绝对不要在第一层涂装完成后立刻将凸出的钉子钉回原位。

具体参见上文凸出的钉子部分。

环境污染

如果木材出现风化，或显现出环境污垢、霉变、水印或变色，请在涂装 Dryden 木油前使用 Dryden 表层清洁剂进行清洁。

Dryden 建议**涂层之间间隔 3-6 个月**的时间。这样做可以让第一层的 Dryden 木油有时间完全渗透到木板深处。

请注意：绝对不要在第一层涂装完成后立刻将凸出的钉子钉回原位。

具体参见上文凸出的钉子部分。

具体参见 Dryden 木油清洁和保养指南，以及 Dryden 表层清洁剂产品说明了解完整的清洁相关信息。

完工和清理

清理：

清洁剂和热水或矿物松节油。

使用矿物松节油或热水搭配清洁剂清理喷涂设备、刷子和抹布。

这也有助于清理如窗户等其他非涂装表面上的过度喷涂或意外喷溅：光滑表面使用抹布清理，粗糙表面使用刷子清理。

移除：

移除所有罩单和遮盖物，保持周围表面和区域干净整洁，不受损坏。安全处置所有材料。不要将没用完的 Dryden 木油倒入下水道。不用的 Dryden 木油应该涂刷到报纸上或使用锯屑吸收，然后通过垃圾收集处置。空油漆桶的回收处置可能会因当地政府的不同规定而异。欲了解有关负责任地处置油漆和包装的更多信息，请查看 painttakeback.co.nz 网站。

保护：

保护新施工的表面不受损坏。采取一切恰当的预防措施，保护木材免受现场施工、灰尘、泥土、集料混凝土冲洗、混凝土切割、金属磨削、喷水清理和油漆泼溅等污染。

技术信息

Dryden木油VOC评级

Dryden木油的VOC含量为118g/L（82493B检测报告）

使用Dryden色调调色的Dryden木油的VOC含量为151g/L（82493C检测报告）

Dryden木油防火等级

涂装于18.5毫米厚度美国西部红雪松上的两层Dryden木油被归为第3类防火等级（NZBC）7-599140-CO检测报告

Dryden 木油光反射值 (LRV)

半透明涂层无法确定标准光反射值。因为光可以穿过透明涂层，与涂层下方的木材相互作用，因此我们才能看到涂层下方的木材纹理。因此，木材涂装的颜色和层数会在很大程度上影响光反射值的测定。

Dryden 产品不提供任何光反射值的相关数据。

环境危害

意外泄漏的应对措施：

疏散所有没有防护的人员。小心被溢出物滑倒。穿戴防护设备。用沙子或泥土吸收。使用附有适当标签的大桶收集和密封。

存放

存放前将所有油桶装箱。

不要直接存放在混凝土或冰冷地面上，也不要存放在潮湿、通风差的环境中。

最佳存放方法是在通风良好、温度适宜且保持不变的区域离地存放。

装有Dryden木油的塑料桶可能会出现收缩，特别是如果存放在温度一直变化的环境中。

请勿在热源或明火附近使用或存放。

开封后正确存放的产品储存寿命有限，大概为24个月。

个人防护装备（PPE）注意事项

务必穿戴合适的个人防护装备，如防护手套、护目镜和面部防护装置。

在喷涂或通风条件不佳时，佩戴呼吸防护装置。

操作结束后，使用热肥皂水彻底清洗皮肤。

了解详细信息，请参考Dryden木油安全信息说明。

急救

如出现中毒情况，请联系医生或毒物信息中心（新西兰 0800 764 766；澳大利亚 131 126）。如需寻求医疗建议，请将油桶或标签放在手边。

吞食： 若吞食，不要诱导呕吐。 喝一杯水。寻求医生帮助。

眼睛： 若进入眼睛，保持眼睛睁开，用清水冲洗至少 15 分钟，然后去看医生。

皮肤： 若接触到皮肤，脱掉被污染的衣服，仔细将皮肤清洗干净。 如出现不良反应，则应寻求医疗建议。

吸入： 离开被污染区域。若没有呼吸请进行人工呼吸急救。寻求医疗建议。

如需特殊的医疗建议和急救，请拨打电话——新西兰 **0800 734 607**，澳大利亚 **1800 033 111**

信息

所售产品的责任受我们的标准条款与条件约束。

欲了解Dryden木油的更多信息，请参考Dryden木油清洁和保养指南以及Dryden木油安全信息说明。

如需其他信息，请联系：

Dryden

150 Hutt Park Road

Lower Hutt, Wellington 5010

New Zealand

Dryden免费电话:0800 379 336

网站: www.dryden.co.nz

Dryden

1956 Dandenong Road

Clayton, Victoria 3168

Australia

Dryden 是 DuluxGroup (New Zealand) Pty Ltd 的注册商标。方格图案是 DuluxGroup (Australia) Pty Ltd 的注册商标。