

## CLASSIC 100ProOil

### 概要

Classic 100ProOilは、環境に優しい木質床用の深部浸透オイルで、精製された天然由来の植物性オイルとワックスをベースにした自然塗料です。固形分含有率100%のClassic 100ProOilは、業界最高水準の環境保護、消費者保護、労働安全性を兼ね備えています。Classic BaseOilまたはClassic BaseOil Colorとの組み合わせにおいて、Classic 100ProOilは最終コートとして使用することができます。また、Classic 100ProOilは単独のオイル/ワックス浸透剤としても適用可能です。

### 各種認定



Giscode:	Ö10+
ドイツ技術認証番号/ AbZ-Nr.:	Z-157.10-48
玩具の安全性:	DIN EN 71-3
唾液、汗に対する耐液性:	DIN 53160
滑り値評価規格:	DIN 51130/DGVU 108-003/R9/ R10
燃焼性区分:	Cfl-s1 according to DIN EN DIN EN 14342 Cfl-s1(木材がCfl- s1認定を受けており、最大60 g/m <sup>2</sup> (680sf/gal)の塗装がされ ている場合)
スイス低エネルギー-建材認 定/Minergie-ECO:	準拠
オーストラリア フローリング協会規格/ATFA:	準拠製品
米国メープルフローリング 製造業者協会規格/MFMA:	準拠製品
米国全国木材フローリング協会 規格/NWFA:	準拠製品

### 光沢度

表面の光沢レベルは、研磨方法、床のタイプ、そして適用されたオイルの塗布回数に依存します。研磨後、シルクマットな外観が得られ、ケア製品を塗布することで光沢レベルを高めることができます。

### 注意事項

オイル/ワックスが含まれた研磨粉や類似物に浸したウエス、パッド、およびその他の作業用材料は、水で湿らせた後、密閉バケツに入れて安全に処分する必要があります。自己発火の危険性に注意してください。製品自体は自己発火しませんが、この点についての技術特別情報シートNo.17を読み、理解し、遵守してください。

必要に応じて、以下の手順を実施してください。  
・ Brilliance Cleaner L91 KH-Verdünnung (希釈剤) で希釈します。

・ Classic 100ProOilをClassic BaseOil Colorと混合し、機械的及び化学的に塗布後の耐性を高めます。  
オイル/ワックスの酸化乾燥中には、特有の臭いが発生しますが、数日の経過で大幅に減少します。  
シラン接着剤との接触時には、オイル/ワックスが確実に乾燥しないことに注意してください (技術特別情報シートNo.21)。

Date of issue 08/2023 Page 1 of 2

Classic 100ProOilを、木材が飽和するまで、塗布用コテを使用して一回塗りで塗布します。木材が多量のオイルを吸収する場合、例外的に二回の塗布が必要になることがあります。コテ塗装の後、木材表面の余分なオイルを取り除き、ディスクバフで磨きます。

各ケースでレイヤー形成を避ける必要があり、余分なオイルは完全に取り除かなければなりません。板の継ぎ目から油が上昇する場合、床は1時間後に再磨きする必要があります。

特に吸収性の高い木材の場合、2回目のコテ塗装が必要になることがあります。2回目の塗布においてオイルの吸収量は大幅に減少することが予想されます。

Classic Plus (オイル用反応剤) を10:1の割合で追加すると、乾燥と硬化が早まり、木材内の化合物のブロッキング抵抗が向上します。2時間以内に使用する材料以上は準備しないでください。

Brilliance Cleaner L91 KH-Verdünnung (希釈剤) で清掃します。

### 乾燥時間

標準的な気候15-23°C、相対湿度40-65%、適切な空気の流れがある場合、床は約10-12時間後に慎重に歩行可能で、通常の歩行が24時間後に可能になります。しかし、乾燥を阻害する物質を含む木材種、十分でない換気、床の低温、高湿度、または厚いコートは、乾燥を大幅に遅らせることがあります。重い交通や水への露出、またはカーペットで覆ったり、ケア製品を8~14日間使用することはお避けください。

### 塗布量

塗布量は研磨方法、木材の種類、フロアタイプによって異なります。一般的に、ジョイント部が閉じているオーク材の場合、1回目で消費する塗布量は30-50 g/m<sup>2</sup> (800-2000 sf/gal) です。2回目の塗布では、大幅にオイルの消費量は減少します。

非常に乾燥しているか、非常に吸収性の高い木材、多くの接合部を持つ床材のパターン、または露出した木の端材は、消費量を大幅に増加させることがあります。

### 保管 / 運搬

未開封の製品は、製造日より24ヶ月間保存が可能です。凍結から守り、涼しくて乾燥した場所での輸送・保管をお勧めします。この製品は、空気と接触すると硬化する性質があるため、開封後は確実に容器を密封してください。再度使用する際には、容器内の表面にできた硬化した皮膜を取り除いてから使用してください。

### 使用制限

板間に開いた広い接合部がある床では、Classic 100ProOilを使用しないでください。過剰な油が接合部に均されるからです。

### 洗浄と保守

Classic 100ProOilで処理された床は、適切なケア方法に従って清掃およびメンテナンスを行なってください。

## CLASSIC 100ProOil

### 安全上の注意

皮膚や目の刺激を引き起こすことがあります。飲み込むと有害である可能性があります。皮膚や目への接触、蒸気の吸引を避けてください。Classic Plusと混合する際には密閉しないでください。爆発の危険性があります。適切な換気で使用してください。取り扱い後はしっかりと洗い流してください。容器は閉じて保管し、子供の手の届かない場所に保管してください。

残量は下水道に流さず、地域・州・連邦の規制に従って処分してください。オイルやワックス、研磨塵などと一緒に使用したウエス、パッド、その他の作業材料は水で湿らせるか、密閉した缶に入れて安全に処分するようにしてください。

### 一般注意事項

本製品を使用する前に、取扱説明書をよく読み理解してください。Berger-Seidleの製品は、本技術データシートが対象とする有資格者の木材床施工業者によって施工される必要があります。作業は、製品の使用される国の適用される業界基準と規制に従って行なうようにしてください。また、製品の清掃と保護の要件について、顧客に十分に説明する必要があります。Berger-Seidleの適用範囲に合わない使用は不適切と見なされ、責任と保証の無効化を招くことがありますので注意してください。不適切な使用やこの情報内容の指示に従わない場合、主に使用する人の責任で、製造業者の責任と保証は無効になります。さらに、製品を使用する前に、使用条件全般を十分に確認し理解する必要があります。本製品の安全かつ適切な使用のために、上記の注意事項を厳守してください。不明点がある場合は、適切な指導を受けるために専門家に相談してください。

### 参照

本データシートと併せて、以下の技術データシートも参照してください。

- \* ハードウッドフロア仕上げ製品の一般的な使用方法に関する指示
- \* 仕上げ/オイル仕上げ床の清掃とメンテナンス
- \* 安全データシート (SDS)

\*\* もし技術データシートの内容が他の印刷物（例：ラベル）と異なる場合は、常にホームページ上の最新版の技術データシートが有効とされます。印刷物は再版される際に常に適用されます。

これらの文書には、製品の使用に関連する重要な情報が含まれており、適切な使用と安全な取り扱いのために参照する必要があります。不明な点がある場合は、製造元のホームページを参照するか、専門家に相談してください。