

Überreicht durch die Bioraum GmbH, Ihrem Internetfachhandel für Holzpflegeprodukte.  
Weitere Informationen unter [www.trip-trap.de](http://www.trip-trap.de) oder 07633-9234636

## „UV-Öl“ und „Natürlich härtendes Öl“

### „UV-Öl“

Öl und Lacke mit „Öloptik“, welche durch Bestrahlung mit intensivem UV-Licht aushärten

#### Eigenschaften

UV-Öl, welches bereits unter die Oberfläche in das Holz „versickert“ ist, kann nicht mehr durch Licht gehärtet werden.

Für eine gute Oberfläche muss das Öl dort verbleiben, wo ansonsten auch ein Lack / eine Versiegelung liegt: **auf dem Holz.**

UV-Oberflächen sind **sehr dicht** und daher **einer Versiegelung ähnlich.**

Der höhere **Glanz** unterstreicht den edlen Charakter des Holzes.

Die glatte Oberfläche ist **leicht zu reinigen**, Reparaturen sind partiell möglich, aber nicht immer ansatzfrei.

#### Ersteinpflege

UV-Öl wird immer Industriell aufgebracht.

Die Erstpflege wird mit Trip Trap Pflegepaste durchgeführt. Trip Trap Pflegepaste schützt die Fugen und Kopfkanten des Holzes. Pflegepaste härtet durch Luftsauerstoff aus und lässt sich wie das UV-Öl auspolieren.

**Reinigung:** Loser Staub und Schmutz wird durch Saugen oder Fegen entfernt. Die Unterhaltsreinigung erfolgt mit Trip Trap Holzbodenseife, 2-Eimer Wischsystem und Swep-Mop, Im Objektbereich oder bei ungünstigen Beleuchtungsverhältnissen Trip Trap Meisterseife, optional mit der Tellermaschine. Mikrofaser ist ungeeignet und fördert den Verschleiß der Oberfläche.

#### Renovierung:

Nach der Grundreinigung mit Trip Trap Intensivreiniger wird die getrocknete Oberfläche mit Trip Trap Pflegepaste aufgefrischt.

**Reparatur:** Sollte es notwendig sein, das Holz zu schleifen, muss gewährleistet sein, dass das Schleifbild in Körnung und Maserung identisch ist mit der restlichen Holzoberfläche.

Nach Reinigung und ggf. partiellem Schleifen wird die Ölschicht mit Reparaturöl nachbehandelt, bis der gewünschte Glanzgrad durch eine entsprechende Schichtbildung wieder hergestellt ist.

### „Natürlich härtendes Öl“

Öl, das ohne zusätzliche Behandlung an der Luft auskristallisiert und härtet

Das Öl zieht in das Holz ein. Der Luftsauerstoff kann durch die Poren des Holzes mit dem Öl reagieren und das Öl durch und durch härten.

Das **Öl ist im Holz.** Daher bleibt der **Kontakt zum Holz** erhalten.

Die Oberfläche bleibt **diffusionsoffen.** Der **Feuchtigkeitsausgleich** ist gewährleistet und der Boden bleibt **antistatisch** und **Schmutz abweisend.**

Das Holz bleibt natürlich **seidenmatt.**

Natürlich härtendes Öl macht das Holz **pflegeleicht** und ist **reparaturfreundlich.** Reparaturen können partiell erfolgen.

Handwerklich oder industriell geölten Böden können wahlweise mit Trip Trap Pflegeöl **oder** Trip Trap Pflegepaste nachpoliert werden.

Im Objektbereich oder bei vorgeölten Böden erfolgt immer eine Ersteinpflege mit Trip Trap Pflegeöl **oder** Trip Trap Pflegepaste.

Nach Grundreinigung mit Trip Trap Intensivreiniger wird die getrocknete Oberfläche mit Trip Trap Pflegeöl oder Trip Trap Pflegepaste aufgefrischt.

Nach Reinigung und ggf. partiellem Schleifen wird das Holz mit Trip Trap Holzbodenöl oder Trip Trap Meisteröl nachbehandelt. Die ursprüngliche Oberfläche ist damit wieder hergestellt.