

IPC Objektöl plus Brilliant farblos und farbig pigmentiert

MATT

Für strapazierte unbehandelte Holzfußböden und Möbeloberflächen Für Innen

Geeignet für:

Alle strapazierten unbehandelten Holzfußböden und Möbeloberflächen im Innenbereich. Für rohe oder gelaugte Nadelhölzer sowie für alle Laubholzarten im Innenbereich. Auch für OSB-Platten und Exoten geeignet!

Anwendung/ Verarbeitung:

Oberfläche muss sauber, trocken, fett-, harz und staubfrei sein

Fußboden-Renovierung: In Stufen hoch schleifen (60/80/100/120)

Neuverlegung: Feinschleifen (120)

Möbeloberflächen bis 180/240er Schliff fein schleifen

Nach dem Schleifen, saugen, nicht wischen

Verarbeitungstemperatur mind. 18°C, Luftfeuchte 60 %

Holzfeuchte max. 14 %

Massive oder massiv verleimte und furnierte Hölzer nehmen das Öl unterschiedlich auf, wodurch Farbabweichungen untereinander entstehen können. Probestücke ölen!

Vor und während der Verarbeitung gut aufrühren und aufschütteln.

Das OBJEKTÖL Plus MATT mit Fußbodenöler auftragen und gut nachrollen, bis es ganzflächig gleichmäßig verteilt ist und nicht in Pfützen nass stehen bleibt! Danach mit einem beigen oder weißem Pad gleichmäßig mit Poliermaschine einpadden, überschüssiges Öl mit Spachtel oder Gummiwischer abziehen weitere Reste mit dem Waffeltuch abziehen (auspolieren). Während der Trocknung für gute Belüftung sorgen. Nach 12 Std. Vorgang wiederholen. Bedarf 1 Stück Pad für ca. 40 – 50 m² je nach Holzart. Wichtig: Bei farbigen OBJEKTÖL PLUS MATT soll der erste Auftrag unbedingt gleichmäßig mit einem beige oder weißen Pad mit Poliermaschine eingepaddet werden. Überschüssiges Öl ist abzunehmen, damit keine Farbnester entstehen. Zur Vermeidung von Pigmentabrieb ist immer ein Schlussauftrag mit OBJEKTÖL PLUS farblos erforderlich. Dieser Schlussauftrag sollte je nach Farbton und Farbintensität erst nach 24 – 72 Std. erfolgen. Es ist vor dem Auftrag zu prüfen, ob der erste Farbanstrich genügend ausgehärtet ist. Probestfläche anlegen, damit keine Anlösung des ersten Farbauftrages erfolgt. Diese Anlösung könnte fleckige Oberflächen zur Folge haben. Ein nachpadden mit weißem Pad ist nur möglich, wenn der erste Farbauftrag genügend ausgehärtet ist. Die Fläche kann nach 24 Std. schonend begangen werden. Vollständige Aushärtung nach 8 – 10 Tagen. In dieser Zeit vor Wasser schützen.

Verbrauch:

1 Liter für ca. 15 m² beim ersten Anstrich. Abhängig von der Holzart und Holzoberfläche.

Pflege:

Trocken fegen, danach nebelfeucht wischen. Bei starker Verschmutzung HOLZBODENSEIFE ins Wasser geben. Zur Nachpflege PFLEGEEMULSION verwenden und bei Bedarf mit PFLEGEÖL nachbehandeln. Bei stark beanspruchten oder beschädigten Stellen, einfache Renovierung ohne Abschleifen: Reinigen mit GRUND- UND LAMINATREINIGER, OBJEKTÖL PLUS MATT dünn auftragen.

Reinigung:

Reinigen der Werkzeuge mit Verdünnung oder Terpentinersatz.

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei. Im nicht angebrochenen Gebinde 5 Jahre haltbar. Angebrochenes Gebinde in kleineren, geeigneten Behälter umfüllen, luftdicht verschließen und bald aufbrauchen.

Inhaltsstoffe:

Veredelte Naturöle auf der Basis von Soja-, Sonnenblumen- und Rüböl, Isoaliphate, blei- und bariumfreie Trockenstoffe, Cobaltbis (2-ethylhexanoat), Eisenoxydpigmente, Titanweiß.

Farbtöne:

Farblos, weiß, superweiß, intensivweiß, objektweiß, angeräuchert, dunkelgrau, hellgrau, räuchereiche, rotbraun, dunkelbraun, hellbraun. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

Wichtige Hinweise:

Bei Verwendung mehrerer Gebinde mit unterschiedlichen Chargennummern diese in einem größeren Behälter zusammen mischen. S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Der getrocknete Anstrich ist schwer entflammbar lt. TLA-053, sowie normal entflammbar nach DIN 4102B2. Nur völlig leere Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können über den Hausmüll bzw. als Baustellenabfall entsorgt werden. Flüssige Reste bei einer Sammelstelle für Altfarben abgeben; ASNNr.: 120112. UBA 26010014. VbF AIII. EU-Grenzwert für das Produkt (A/e): 500 g/l (2007) / 400 g/l (2010), Dieses Produkt enthält maximal 400g/l VOC.

DIBt Z-157.10-7

Gebindegröße:

0,75 Liter und 2,5 Liter