





KUNDENFREUNDLICHE VERARBEITUNG

- Lässt sich auf allen gängigen UV-Anlagen verarbeiten (offenporig)
- Wässriger, eingefärbter Primer stellt natürliche Holzfarbe nach
- Obige Einfärbung führt zu Egalisierung bei inhomogener Holzsortierung
- Höchste Viskositätskonstanz (kein Dicklaufen in allen Klimazonen)
- Stabiler, gleichbleibender Glanzgrad auf der gesamten Oberfläche

TECHNISCHE MERKMALE

- Farbgebung und Offenporigkeit sind nahezu identisch mit unbehandeltem, rohem Holz (bspw. Eiche)
- Glanz-Effekt wie unlackiert (3-5 Einheiten @ 60° und 6–10 Einheiten @ 85° Messwinkel)
- ★ Weiche und sanfte Haptik, wie rohes Holz
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit, speziell gegenüber färbenden Flüssigkeiten (Rotwein, Kaffee, Johannisbeersaft, etc.)

ADDED VALUE

- Betont die natürliche Schönheit des (rohen) Holzes
- Raw Wood Effect eignet sich ideal um Optik & Haptik eines unbehandelten Bodens, mit der Langlebigkeit einer vollwertigen UV-Versiegelung zu erzielen
- + Easy-to-clean

RAW WOOD EFFECT

Unser UV-Öl System erzeugt die Optik und Haptik eines rohen Stücks Holz

