



### KUNDENFREUNDLICHE VERARBEITUNG

- + Lässt sich auf allen gängigen UV-Anlagen verarbeiten
- + Decklack mit einer Auftragsmenge von 4-6 g/m<sup>2</sup>
- + Höchste Viskositätskonstanz (kein Dicklaufen in allen Klimazonen)
- + Stabiler, gleichbleibender Glanzgrad auf der gesamten Oberfläche

### TECHNISCHE MERKMALE

- + Völlig neu entwickeltes Decklack-System
- + Extrem matter Glanzgrad wie geölt (bis zu 4 Glanzeinheiten im 60° und 85° Winkel)
- + Höchste Kratzbeständigkeit der Oberfläche gegen (mikro-) Kratzer (Martindale Test)
- + Deutlich bessere Chemikalienbeständigkeit gegenüber oxidativ trocknenden Ölen
- + Seidig weiche Haptik wie geölt
- + Frei von Benzophenon, erfüllt die strengen Anforderungen der California Proposition 65 (CP65)

### ADDED VALUE

- + EXTREME MATT eignet sich ideal um Optik & Haptik eines geölten Bodens, mit der Langlebigkeit einer vollwertigen UV-Versiegelung zu erzielen
- + Easy-to-clean

## EXTREME MATT

Die vierte Generation unseres UV-Decklacks mit der Optik und Haptik eines natürlichen Holzbodens

### Vergleich der Oberflächeneigenschaften

	EXTREME MATT	Standard UV-Versiegelung	UV-Öl	Natur-Öl
Natürliches Erscheinungsbild	++	-	++	++
(mikro-) Kratzbeständigkeit	++	+	+	-
Chemikalienbeständigkeit	++	++	+	--
Reinigung und Pflege	++	++	+	-
Farbvielfalt	++	++	+	+-