

OLI-AQUA NORDIC B 18.45 I 1K/2K-BUNTLACK
 VERARBEITUNGS-AUFBAU AUF UNTERSCHIEDLICHEN UNTERGRÜNDE

	HOLZ		MDF	MELAMIN	SPERRHOLZ/ PLYWOOD	HINWEISE
	ROH	*LACKIERT/ Renovierungs- anstrich	ROH	Kunststoff- beschichtet	ROH	
Empfohlene Lackaufträge	2+	2	3	2	2	*Lackiert/Renovierungsanstrich Alte (intakte) Anstriche müssen gesäubert & entfettet und ggf. angeschliffen werden. Nicht tragfähige und abblätternde Anstriche müssen durch Abschleifen restlos entfernt werden.
1K-Verarbeitung	x	x	x	x	x	
2K-Verarbeitung	x*	x*	x*	x*	x*	x* = Optional: Zur Verbesserung der Haftung & Ringfestigkeit optional mit B-Komponente OLI-AQUA Härter 13.5 im Verhältnis 20 zu 1 (5%) zu verarbeiten. Topfzeit 3 Std. Für Tischoberflächen wird eine 2K-Verarbeitung empfohlen.
Empfohlener Endschliff	K150-180	-	K180-320	-	K150-180	
Vorbehandlung Isolierfüller	x*	-	2x	-	-	Bei gerbstoffreichen und tropische Hölzern & MDF wird eine Vorbehandlung mit Isolierfüller 15.88 empfohlen
Zwischen-Trocknung	-	-	8h	-	-	
Zwischen-Schliff	-	-	K240-320	-	-	In Faserrichtung mit geringen Druck.
Erster Lack-Auftrag	80-120 g/m ² 60-80 g/m ²	80-120 g/m ² 60-80 g/m ²	80-120 g/m ² 60-80g/m ²	80-120 g/m ² 60-80g/m ²	80-120 g/m ² 60-80g/m ²	Via Spritzpistole Via Schaumwalze oder Pinsel
Zwischen-Trocknung	2 Std	2 Std	-	Über Nacht	2 Std.	Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.
Zwischen-Schliff	K220	K220	-	-	K220	In Faserrichtung mit geringen Druck.
Zweiter Lack-Auftrag	80-120 g/m ² 60-80 g/m ²	80-120 g/m ² 60-80 g/m ²	-	80-120 g/m ² 60-80 g/m ²	80-120 g/m ² 60-80g/m ²	Via Spritzpistole Via Schaumwalze oder Pinsel
Durchgetrocknet	5-8 Tage	5-8 Tage	5-8 Tage	5-8 Tage	5-8 Tage	Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.

Hinweis: Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Erfahrungen und dem derzeitigen Erkenntnisstand aus der Praxis. Sie entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Hiermit verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit. Stand: 17.04.2023/sst