

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
624D/18	Allgemeine Schreinerarbeiten (V'20)				
000	Bedingungen ----- Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.				
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 624D/2018. 01 Allgemeine Schreinerarbeiten (V'20)				
.200	02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
900	Oberflächenbehandlungen ----- Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
940	Lackieren -----				
941	Transparente Beschichtungen (Klarlack).				
.801	02 Zu Pos. 05 Dynasol GmbH 4710 Balsthal. impralan-Natureffektlack S510. Grundbeschichtung in Pos. 521.801.	0	LE
Übertrag				



Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>Wasserverdünnbarer, tuchmatter Klarlack für innen. Enthält keine bioziden Wirkstoffe.</p> <p>Verbrauch: 180-220 ml/m2, in einem Arbeitsgang.</p> <p>06 LE =</p> <p>07 Applikationsart: Spritzen.</p>				
942	Deckende Beschichtungen.				
.801	<p>02 Zu Pos.</p> <p>05 Als Grundbeschichtung für Deckfarben.</p> <p>Dynasol GmbH 4710 Balsthal.</p> <p>impralan-Füller F350.</p> <p>Wasserbasierende, weisse, isolierende Grund- und Zwischenbeschichtung. Enthält keine bioziden Wirkstoffe. Hervorragende Porenfüllung.</p> <p>Verbrauch: 120-160 ml/m2, in 1 Arbeitsgang.</p> <p>Holzfeuchtigkeit: Nadelholz unter 15%, Laubholz unter 12%.</p> <p>08 LE =</p> <p>09 Applikationsart (Fluten, Tauchen -> definieren):</p>	0	LE
.802	<p>02 Zu Pos.</p> <p>05 Dynasol GmbH 4710 Balsthal.</p> <p>impralan-Deckfarbe D150.</p> <p>Wasserbasierende Deckfarbe mit hoher Witterungsbeständigkeit. Enthält keine bioziden Wirkstoffe. Hohes Deckvermögen und sehr gute Kantenabdeckung.</p> <p>Verbrauch: 300 ml/m2, in 1-2 Arbeitsgängen.</p> <p>Holzfeuchtigkeit: Nadelholz unter 15, Laubholz unter 12%.</p> <p>08 LE =</p> <p>09 Applikationsart: Spritzen.</p>	0	LE
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
960	Lasieren -----				
961	Lasierende Beschichtungen.				
.001	02 Zu Pos. 03 Dynasol GmbH 4710 Balsthal. impralan-Lasur S150. Wasserbasierende, filmbildende Lasur mit hoher UV-Stabilität. Als Zwischen- und Endbeschichtung innen und aussen. Verbrauch: 300 ml/m2, in 1-2 Arbeitsgängen. Holzfeuchtigkeit: Nadelholz unter 15%, Laubholz unter 12%. 04 Farbton 07 LE = 08 Applikationsart: Spritzen.	0	LE
.002	02 Zu Pos. 03 Dynasol GmbH 4710 Balsthal. impra lan-Lasur MS810. Wasserverdünnbare, stumpfmatte Lasur für innen und aussen. Verbrauch: 150-180 ml/m2, in einem Arbeitsgang. Holzfeuchtigkeit: 12% - 14%. 04 Farbton 07 LE = 08 Applikationsart: Spritzen.	0	LE
Total: Impralan-7.1 - NPK 624 allg. Schreinerarb.				