


Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
<b>624D/00</b>	<b>Allgemeine Schreinerarbeiten (V'16)</b>					
000	<b>Bedingungen</b> <hr/> Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer gekennzeichnet. Ohne andere Angabe sind die für das Erbringen einer Leistung erforderlichen Lieferungen inbegriffen (Norm SIA 118).					
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 624D/2000. 01 Allgemeine Schreinerarbeiten (V'16)					
900	<b>Oberflächenbehandlung</b> <hr/> Ausmass: Zu behandelnde Fläche.					
930	<b>Lasieren</b> <hr/>					
931	Lasieren.					
.001	01 *Zu Pos. * 06 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%. 08 Farbton 12 *LE = * 13 Applikationsart: Spritzen.	0	LE	.....		.....
.002	01 *Zu Pos. * 06 Dynasol GmbH 4710 Balsthal.  impra lan-Lasur MS810.	0	LE	.....		.....
				<b>Übertrag</b>		.....

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
940	<p>Wasserverdünnbare, stumpfmatte Lasur für innen und aussen.</p> <p>Verbrauch: 150-180 ml/m2, in einem Arbeitsgang.</p> <p>Holzfeuchtigkeit: 12% - 14%.</p> <p>08 Farbton 12 *LE = * 13 Applikationsart: Spritzen.</p> <p><b>Nichtdeckend lackieren</b></p>				
941	Nichtdeckend lackieren mit Klarlack.				
.401	<p>01 *Zu Pos. *</p> <p>03 Dynasol GmbH 4710 Balsthal.</p> <p>impralan-Natureffektlack S510. Grundbeschichtung in Pos. 521.801.</p> <p>Wasserverdünnbarer, tuchmatter Klarlack für innen. Enthält keine bioziden Wirkstoffe.</p> <p>Verbrauch: 180-220 ml/m2, in einem Arbeitsgang.</p> <p>06 *LE = * 07 Applikationsart: Spritzen.</p>	0	LE	.....	.....
960	<b>Deckend lackieren</b>				
961	Mehrschichtiger Farb- oder Lackauftrag.				
.002	<p>01 *Zu Pos. *</p> <p>02 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</p>	0	LE	.....	.....
				Übertrag	.....

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
.003	<p>1 Arbeitsgang.</p> <p>Holzfeuchtigkeit: Nadelholz unter 15%, Laubholz unter 12%.</p> <p>07 *LE = *</p> <p>08 Applikationsart (Fluten, *Tauchen -&gt; definieren): *</p> <p>01 *Zu Pos. *</p> <p>02 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>04 *Farbton *</p> <p>07 *LE = *</p> <p>08 Applikationsart: Spritzen.</p> <p>Total: <b>Impralan-7 - NPK 624 allg. Schreinerarb.</b></p>	0	LE	.....	.....