



Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
381D/12	Holzbau: Türen und Tore (V'20)				
000	Bedingungen ----- Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine indivi- duellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeich- nis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlos- senen 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 381D/2012. 01 Holzbau: Türen und Tore (V'20)				
.200	02 Angaben zu Vergütungsregelun- gen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
900	Einbauten, Zubehör und Oberflächenbehandlungen ----- Betreffend Vergütungsregelun- gen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
930	Oberflächenbehandlungen -----				
938	Oberflächenbehandlung.				
.001	01 Dynasol GmbH 4710 Balsthal. dynalan - Fassadenoel. Beschichtung aussen. Wasserbasierende deckende Beschichtung für Holz aussen,	0	LE

Übertrag				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>ölmodifiziert. Schimmel- und Algenschutz, blockfest, offenporig, hoch diffusionsfähig, Verlauf optimal, langer Wetterschutz.</p> <p>03 Zu Pos.</p> <p>06 Farbton: Nach RAL Nach NCS-S</p> <p>07 Verbrauch: ml/m2 80-120, in 1-2 Arbeitsgängen, abhängig von Applikationsart und Saugfähigkeit des Holzes. Holzfeuchtigkeit 12-14%.</p> <p>08 Untergrund</p> <p>09 LE = St.</p> <p>10 Applikationsart: (Streichen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/ Bürstenautomat)</p>				
.002	<p>01 Dynasol GmbH 4710 Balsthal.</p> <p>dynalan - cover Oel.</p> <p>Beschichtung innen und aussen.</p> <p>Zwischen- und Endanstrich wasserverdünnbar, wetterbeständig, Glanzgrad: seidenglanz. Blockfest, gutes Deck- und Füllvermögen, gute Kantenabdeckung.</p> <p>03 Zu Pos.</p> <p>06 Farbton: Weiss. Nach RAL Nach NCS-S</p> <p>07 Verbrauch: ml/m2 300 in 1-2 Arbeitsgängen. Holzfeuchtigkeit: Nadelholz unter 15%, Laubholz unter 12%.</p> <p>08 Untergrund</p> <p>09 LE = St.</p> <p>10 Applikationsart: Airless, Airmix.</p>	0	LE
.003	<p>01 Dynasol GmbH 4710 Balsthal.</p> <p>dynalan - Fassadenoel Glimmer.</p> <p>Beschichtung aussen.</p>	0	LE
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Wasserbasierende Glimmerbeschichtung, deckend, ölmodifiziert. Schimmel- und Algenschutz, blockfest, offenporig, hoch diffusionsfähig, Verlauf optimal, sehr langer Wetterschutz durch Aluminiumplättchen.				
	Als Zwischen- und Endbeschichtung.				
03	Zu Pos.				
06	Farbton nach Standard- kollektion Hersteller:				
07	Verbrauch: ml/m2 80-120, in 1-2 Arbeitsgängen, abhängig von Applikationsart und Saugfähigkeit des Holzes. Holzfeuchtigkeit: 12-14%.				
08	Untergrund				
09	LE = St.				
10	Applikationsart:				
	(Streichen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/ Bürstenautomat)				
.004	01 Dynasol GmbH 4710 Balsthal.	0	LE
	dynalan - Grund weiss.				
	Grundbeschichtung innen und aussen.				
	Grundbeschichtung wasserverdünnbar, wetterbeständig. Im System wirksam gegen das Durchschlagen farbiger Holzinhaltsstoffe. Blockungsfest, gutes Deck- und Füllvermögen, gute Kantenabdeckung.				
03	Zu Pos.				
06	Farbton: Weiss.				
07	Verbrauch: ml/m2 100 (bei 40µm Schichtdicke trocken). Holzfeuchtigkeit: Nadelholz unter 15%, Laubholz unter 12%.				
08	Untergrund				
09	LE = St.				
10	Applikationsart: Airless, Airmix oder Aircoat.				
.005	01 Dynasol GmbH	0	LE
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	4710 Balsthal.				
	dynalan -Oel Lasur.				
	Dünnschichtlasur aussen.				
	Wasserbasierende Dünnschichtlasur, ölmofiziert. Blockfest, offenporig, hoch diffusionsfähig, kein Abplatzen, Verlauf optimal.				
03	Zu Pos.				
06	Farbton nach Standardkollektion Hersteller:				
07	Verbrauch: ml/m2 80-120, abhängig von Applikationsart und Saugfähigkeit des Holzes. Holzfeuchtigkeit: 12-14%.				
08	Untergrund				
09	LE = St.				
10	Applikationsart: (Streichen, Spritzen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/ Bürstenautomat)				
Total: Dynalan-4 - NPK 381 Türen und Tore				