

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
<b>241D/12</b>	<b>Ortbetonbau (V'16)</b>					
000	<b>Bedingungen</b> <hr/> Reservepositionen: Positionen, die nicht dem Originaltext NPK entsprechen, dürfen nur in den dafür vorgesehenen Reservefenstern erstellt werden und sind mit dem Buchstaben R vor der Positionsnummer zu bezeichnen (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 6). Kurztext-Leistungsverzeichnis: Es werden nur die ersten zwei Zeilen von Haupt- und geschlossenen Unterpositionen übernommen. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK (siehe "NPK Bau - Informationen für Anwender", Ziffer 10).					
.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.					
400	<b>Aussparungen und Einlagen</b> <hr/> Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.					
440	<b>Einlagen und Hochbaulager</b> <hr/> Produktenachweis.					
.800	Trittschalldämmende Treppenlagerung.					
.820	01 ISOTREPP / ISODORN / ISOPE					
444	Trennlagen und Schalldämmeinlagen.					
.121	01 Liefern und verlegen. 04 Randstellstreifen 05 Marke: ISOPE Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG	0	LE	.....		.....
				Übertrag		.....

NPK 241 V'16 Volltext	Projekt: <b>HBT-ISOL - MLV</b> Leistungsverzeichnis: <b>122 - Podestlager</b>				Seite 2 2.3.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
	Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch 06 Nach Plan 07 Typ: ISOPE-10 Randstellstreifen aus Weichschaumstoff Dicke: mm 10.0 Rohdichte: kg/m <sup>3</sup> 30.0 Zugfestigkeit: N/mm <sup>2</sup> 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % < 4.0 Zellstruktur: fast geschlossenzellig Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss Lieferung in Meterstreifen Streifenbreite mm bis 1000 09 b m 11 LE = m				
.122	01 Liefern und verlegen. 04 Randstellstreifen 05 Marke: ISOPE Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch 06 Nach Plan 07 Typ: ISOPE-15 Randstellstreifen aus Weichschaumstoff Dicke: mm 15.0 Rohdichte: kg/m <sup>3</sup> 30.0 Zugfestigkeit: N/mm <sup>2</sup> 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % < 4.0 Zellstruktur: fast geschlossenzellig Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss Lieferung in Meterstreifen Streifenbreite mm bis 1000 09 b m 11 LE = m	0	LE	.....	.....
.123	01 Liefern und verlegen. 04 Randstellstreifen 05 Marke: ISOPE	0	LE	.....	.....
				Übertrag	.....

NPK 241 V'16 Volltext	Projekt: <b>HBT-ISOL - MLV</b> Leistungsverzeichnis: <b>122 - Podestlager</b>				Seite 3 2.3.2017
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:	.....
	<p>Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch</p> <p>06 Nach Plan 07 Typ: ISOPE-20 Randstellstreifen aus Weichschaumstoff Dicke: mm 20.0 Rohdichte: kg/m<sup>3</sup> 30.0 Zugfestigkeit: N/mm<sup>2</sup> 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % &lt; 4.0 Zellstruktur: fast geschlossenzellig Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss Lieferung in Meterstreifen Streifenbreite mm bis 1000</p> <p>09 b m 11 LE = m</p>				
.124	<p>01 Liefern und verlegen. 04 Randstellstreifen 05 Marke: ISOPE Firma HBT-ISOL AG 5620 Bremgarten AG Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.ch www.hbt-isol.ch</p> <p>06 Nach Plan 07 Typ: ISOPE-30 Randstellstreifen aus Weichschaumstoff Dicke: mm 30.0 Rohdichte: kg/m<sup>3</sup> 30.0 Zugfestigkeit: N/mm<sup>2</sup> 0.25 Wärmeleitfähigkeit Lambda: W/mK 0.036 Wasseraufnahme nach 28 Tagen: Vol. % &lt; 4.0 Zellstruktur: fast geschlossenzellig Verbindungssystem: Allwetter-Klettverschluss Lieferung in Meterstreifen Streifenbreite mm bis 1000</p> <p>09 b m 11 LE = m</p>	0	LE	.....	.....
				Übertrag	.....

