

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
314D/13	Maurerarbeiten (V'23)					
000	Bedingungen <hr/> . 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. . Kurzttext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.					
.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.					
600	Wärme- und Schalldämmschichten					
610	Wärme- und Schalldämmschichten unter und über Mauerwerk					
612	Schalldämmschicht unter Mauerwerk auf ebenen Untergrund verlegen.					
.801	01 Akustik-Trennlager für nichttragendes Mauerwerk. Liefen und verlegen. 02 Marke: ISONOVA-LS Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com info@hbt-isol.com 04 Mauerwerk d mm 115-135 05 LE = m. 06 Typ, ISONOVA-LS-8 Körperschalldämmung: dB bis 10 Lagerdicke: mm 8.0					

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Werkstoff: feines Gummi-Granulat polyurethanegebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 1.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 4.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mK: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20 Schichtdicke mm 8 LE = m</p>	0	LE
.802	<p>01 Akustik-Trennlager für nichttragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. 02 Marke: ISONOVA-LS Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com info@hbt-isol.com 04 Mauerwerk d mm 140-160 05 LE = m. 06 Typ, ISONOVA-LS-8 Körperschalldämmung: dB bis 10 Lagerdicke: mm 8.0 Werkstoff: feines Gummi-Granulat polyurethanegebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 1.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 4.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mK: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20 Schichtdicke mm 8 LE = m</p>	0	LE
.803	<p>01 Akustik-Trennlager für nichttragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. 02 Marke: ISONOVA-LS Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11</p>				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com info@hbt-isol.com 04 Mauerwerk d mm 165-185 05 LE = m. 06 Typ, ISONOVA-LS-8 Körperschalldämmung: dB bis 10 Lagerdicke: mm 8.0 Werkstoff: feines Gummi-Granulat polyurethanegebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 1.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 4.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mK: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20 Schichtdicke mm 8 LE = m	0	LE
.804	01 Akustik-Trennlager für nichttragendes Mauerwerk. Liefern und verlegen. 02 Marke: ISONOVA-LS Firma HBT-ISOL AG 5608 Stetten Tel. 056 648 41 11 Fax 056 648 41 18 info@hbt-isol.com info@hbt-isol.com 04 Mauerwerk d mm 05 LE = m. 06 Typ, ISONOVA-LS-8 Körperschalldämmung: dB bis 10 Lagerdicke: mm 8.0 Werkstoff: feines Gummi-Granulat polyurethanegebunden. Lagerpressung: Empfohlener Lastbereich bis 1.0 N/mm Zulässiger Lastbereich bis 4.0 N/mm Brandverhalten BKZ: Standard 5.2 Wärmeleitzahl lambda_D W/mK: 0.14 Lieferung in Rollen à m 20 Schichtdicke mm 8 LE = m				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Total: ISONOVA-LS-8</p>	0	LE	<p>Übertrag:</p>	<p>.....</p>