

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
241D/19	Ortbetonbau (V'20)				
000	Bedingungen <hr/> 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.				
.200	02 Angaben zu Vergütungsregelun- gen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterab- schnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind pro- jektspezifisch formuliert.				
400	Aussparungen und Einlagen <hr/> Betreffend Vergütungsregelun- gen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
440	Einlagen und Hochbaulager <hr/>				
446	Hochbaulager.				
R .900	Trägerlager, liefern und versetzen. Marke: ISOPREN Liefern und Verlegen inklusive Erstellen einer ebenen, tragfähigen Fläche. 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				

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
R 446.910	ISOPREN-E1 Unbewehrte Elastomerplatten CR-Qualität (Chloroprene-Kautschuk) Härte Sh A 65°				
R .911	Dicke mm 5.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .912	Dicke mm 10.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .913	Dicke mm 15.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .914	Dicke mm 20.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .915	Dicke mm 25.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .916	Dicke mm 30.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .920	ISOPREN-E1 Unbewehrte Elastomerplatten CR-Qualität (Chloroprene-Kautschuk) Härte Sh A 55°				
R .921	Dicke mm 10.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
R 446.922	Dicke mm 15.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .923	Dicke mm 20.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .924	Dicke mm 25.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .925	Dicke mm 30.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .930	ISOPREN-E2 Unbewehrte Elastomerplatten. NR/SBR-Qualität (Natur-/Styrol-Butation- Kautschuk) Härte Sh A 65°				
R .931	Dicke mm 2.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .932	Dicke mm 5.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .933	Dicke mm 10.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .934	Dicke mm 15.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
R 446.935	Dicke mm 20.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .936	Dicke mm 25.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .937	Dicke mm 30.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .940	ISOPREN-E2 Unbewehrte Elastomerplatten. NR/SBR-Qualität (Natur-/Styrol-Butation- Kautschuk) Härte Sh A 55°				
R .941	Dicke mm 10.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04	0	LE
R .942	Dicke mm 15.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .943	Dicke mm 20.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .944	Dicke mm 25.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
R .945	Dicke mm 30.0 *01 Nach Plan* *02 Auflagerbreite m* *03 Auflagerlänge m* 04 LE = St.	0	LE
				Übertrag

NPK 241 V20 Volltext	Projekt: MLV - HBT-ISOL AG Leistungsverzeichnis: ISOPREN - E1 + E2				Seite 5 13.3.2020
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
R 446.950	Zuschläge für Bohrungen, Dämmhüllen und Konfektionierungen.			Übertrag:
R .951	ISOPREN-E1 und ISOPREN-E2. Bohrungen für Befestigungen, Leitungsdurchführungen oder Sicherungsdorne gemäss Detailzeichnung. Lagerdicke mm bis 15.0 *01 Bohrdurchmesser in mm =* *02 Als Zuschlag zu Position:* 03 LE = St	0	LE
R .952	ISOPREN-E1 und ISOPREN-E2. Bohrungen für Befestigungen, Leitungsdurchführungen oder Sicherungsdorne gemäss Detailzeichnung. Lagerdicke mm 20.0 bis 30.0 *01 Bohrdurchmesser in mm =* *02 Als Zuschlag zu Position:* 03 LE = St	0	LE
R .953	Dämmhülle für ISOPREN-E1 und ISOPREN-E2. Elastomermantel auf ISOPREN aufgeklebt. Innendurchmesser in mm = 20 Aussendurchmesser in mm = 40 *01 Länge in mm (max. 100) =* *02 Als Zuschlag zu Position:* 03 LE = St	0	LE
R .954	Konfektionierung für ISOPREN-E1 und ISOPREN-E2. Konfektionierung rundumlaufend mit Weichschaumstoff ISOPE zur Kantenentlastung gemäss Detailzeichnung, der Lagerdicke angepasst. *01 Länge in mm =* *02 Breite in mm =* *03 Als Zuschlag zu Position:* 04 LE = St	0	LE
	Total: ISOPREN - E1 + E2			