

135 Instandhaltung und Sanierung von Abwassersystemen

000 Bedingungen

. 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.

. Kurztex-Leistungsverzeichnis: Von
Vorbemerkungen, Hauptpositionen und
geschlossenen 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 135D/2016.

01 Instandhaltung und Sanierung
von Abwassersystemen (V'24)

.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.

300 Vorarbeiten

Betreffend Vergütungsregelungen,
Ausmassbestimmungen und
Begriffsdefinitionen gelten die
Bedingungen in
Pos. 000.200.

320 Vorabdichtungen

.800 Produktenachweis.

R .890 Die Gleichwertigkeit der Eigenschaften
der ausgeschriebenen Produkte sind
nachzuweisen. Technische Datenblätter
und weitere Informationen werden
bereitgestellt:
bauchemie-plus.ch gmbh
Bernstrasse 88, CH- 8953 Dietikon
Tel: +41 44 431 11 00
Mail: info@bauchemie-plus.ch

321 Vorabdichtung gegen Wasserdruck von
ausssen, vor der Reparatur bzw. vor der
Renovierung.

.300 Material für Vorabdichtung liefern für die
U'pos.-Gruppen .100 und .200.
Ausmass nach Lieferschein.

.301 01 Material:
Gemäss 320.800 Produktnachweis.

02 Injektionsgut:
bc+ flexinject 1k Resin, PUR-1K,
geschlossen zellig, elastisch abdichtend
für wasserführende Risse und
Arbeitsfugen.

A 1.000 kg A

bauchemieplus⁺

321.302	01 Material: Gemäss 320.800 Produktnachweis. 02 Injektionsgut: bc+ flexinject 2K 600, PUR-2K, abdichtende Injektion von wasserführenden Rissen und Injektionskanälen.	A	1.000 kg	A
.303	01 Material: Gemäss 320.800 Produktnachweis. 02 Injektionsgut: bc+ acryl reinf, AY- Acrylatgel, niederviskos, hochelastisches Verfüllen von Fugen und Schleierinjektionen in den Baugrund.	A	1.000 kg	A
.304	01 Material: Gemäss 320.800 Produktnachweis. 02 Injektionsgut: bc+ statinject fastseal pu, PUR-2K, kraftschlüssig, abdichtend gegen Druckwasser zur Verfestigung von Bauwerken oder Baugründen.	A	1.000 kg	A
.401	01 Injektionspacker: bc+ Eintagespacker 10/110 Metall 02 Ausmass: Lieferschein 03 LE = St	A	1.000 LE	A
.402	01 Injektionspacker: bc+ Eintagespacker 13/115 Metall 02 Ausmass: Lieferschein 03 LE = St	A	1.000 LE	A
.403	01 Injektionspacker: bc+ Stahlpacker 10/115 Metall 02 Ausmass: Lieferschein 03 LE = St	A	1.000 LE	A
.404	01 Injektionspacker: bc+ Stahlpacker 18/180 Metall 02 Ausmass: Lieferschein 03 LE = St	A	1.000 LE	A
.405	01 Injektionspacker: bc+ Lamellenschlagpacker 12/100 Kunststoff 02 Ausmass: Lieferschein 03 LE = St	A	1.000 LE	A
.406	01 Injektionspacker: bc+ Lamellenschlagpacker 18/110 Kunststoff 02 Ausmass: Lieferschein 03 LE = St	A	1.000 LE	A

321.407	01 Injektionspacker: bc+ Rammverpresslanze				
	02 Ausmass: Lieferschein				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A

330 Injektionen

.800	Produktenachweis.				
R	.890 Die Gleichwertigkeit der Eigenschaften der ausgeschriebenen Produkte sind nachzuweisen. Technische Datenblätter und weitere Informationen werden bereitgestellt: bauchemie-plus.ch gmbh Bernstrasse 88, CH- 8953 Dietikon Tel: +41 44 431 11 00 Mail: info@bauchemie-plus.ch				
331	Injektionen mit Packern in begehbaren Kanälen und Schächten, Schachtbauwerken und dgl., inkl. Materiallieferung.				
.100	Löcher bohren, Bohrmehl absaugen und Bohrloch reinigen sowie Liefern, Einschlagen und Befestigen des Injektionspackers.				
.131	01 Injektionspacker: bc+ Eintagespacker 10/110 Metall				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A
.132	01 Injektionspacker: bc+ Eintagespacker 13/115 Metall				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A
.133	01 Injektionspacker: bc+ Stahlpacker 10/115 Metall				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A
.134	01 Injektionspacker: bc+ Stahlpacker 18/180 Metall				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A
.135	01 Injektionspacker: bc+ Lamellenschlagpacker 12/100 Kunststoff				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A
.136	01 Injektionspacker: bc+ Lamellenschlagpacker 18/110 Kunststoff				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St				
		A	1.000 LE	A

331.137	01 Injektionspacker: bc+ Rammverpresslanze				
	02 Ausmass:				
	03 LE = St	A	1.000 LE	A
.200	Injektionsgut für U'pos.-Gruppe .300 liefern. Ausmass nach Lieferschein.				
.201	01 Injektionsgut gemäss 320.800 Produktnachweis.				
	02 bc+ flexinject 1k Resin, PUR-1K, geschlossen zellig, elastisch abdichtend für wasserführende Risse und Arbeitsfugen.	A	1.000 kg	A
.202	01 Injektionsgut gemäss 320.800 Produktnachweis.				
	02 bc+ flexinject 2K 600, PUR-2K, abdichtende Injektion von wasserführenden Rissen und Injektionskanälen.	A	1.000 kg	A
.203	01 Injektionsgut gemäss 320.800 Produktnachweis.				
	02 bc+ acryl reinf, AY- Acrylatgel, niederviskos, hochelastisches Verfüllen von Fugen und Schleierinjektionen in den Baugrund.	A	1.000 kg	A
.204	01 Injektionsgut gemäss 320.800 Produktnachweis.				
	02 bc+ statinject fastseal pu, PUR-2K, kraftschlüssig, abdichtend gegen Druckwasser zur Verfestigung von Bauwerken oder Baugründen.	A	1.000 kg	A
.400	Injektionspacker entfernen nach Aushärtung des Injektionsguts. Reinigen des Bohrlochs, Dichten und Verputzen der Injektionsstelle. Inkl. Materiallieferung und Entsorgung.				
.431	01 Beschreibung				
	02 Ausmass: Anzahl Injektionsstellen				
	03 LE = St	A	1.000 LE	A

Total 300 Vorarbeiten

**Total 135 Instandhaltung und Sanierung von
Abwassersystemen**

Gesamttotal