

Abschnitt 100 «Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand»  
 Abschnitt 200 «Grundputze (Unterputze)»  
 Abschnitt 300 «Einschichtputze und Spachtelungen»  
 Abschnitt 400 «Spezielle Putze»  
 Abschnitt 500 «Deckputze (Oberputze)»  
 Abschnitt 600 «Decken- und Gewölbekonstruktionen»  
 Abschnitt 800 «Stuckarbeiten»

150	<b>Dämm- und Putzträgerplatten</b> -----	
151	<b>Dämmplatten auf Wänden. Zur Aufnahme von Grundputz, Einschichtputz oder Gipsbauplatten.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>	
	Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..... <b>..LE...</b>	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Putzes für die verschiedenen Dämmplatten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
 Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 152.740, 153.740, 154.740 und 155.740 entsprechend obigem Beispiel.

155	<b>Putzträgerplatten. Zur Aufnahme von Grund- oder Einschichtputz.</b>	
155	<b>.100 Gipsplatten auf vorbereitetem Untergrund befestigen. Plattenfugen spachteln.</b>	
.130	<b>Zur Ueberbrückung des Deckenaufslagers entlang Wand-Deckenanschluss an rohe Betondecke oder andere Tragkonstruktionen mit Einlage von Schaumstoffband, b bis mm 50, zur Entkopplung von Gipsplatte und Wandputz zur Betondecke, inkl. Zurückschneiden und Entsorgen des Schaumstoffbandes. Plattendicke bis mm 9,5. Streifenhöhe bis m 0,25.</b>	
	01 Inkl. streifenweise angebrachtes Gittergewebe bei Uebergang Gipsplatte zu Putzfläche. <b>A</b>	
	02 Exkl. streifenweise angebrachtes Gittergewebe bei Uebergang Gipsplatte zu Putzfläche. <b>A</b>	
.131	Dicke Schaumstoffband mm 2,0. <b>..m...</b>	
.132	Dicke Schaumstoffband mm 4,0. <b>..m...</b>	
.133	01 Dicke Schaumstoffband mm ..... <b>..m...</b>	
.134	bis .139 wie .133	
...		

*Eine zusätzliche vollflächige Bewehrung ist mit Pos. 164 zu beschreiben.*

*Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Abschnitt 100 «Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand»

160	Metallische Putzträger, Putz- bewehrungen und Putzbrücken -----	
161	Putzbewehrungen und metalli- sche Putzträger, streifenför- mig.	
...		
.200	Metallischer Putzträger, mechanisch befestigen oder kleben.	
01	Marke, Typ .....	
.210	Zur Ueberbrückung des Decken- auflagers entlang Wand-Decken- anschluss an rohe Betondecke oder andere Tragkonstruktionen mit Einlage von Schaumstoff- band zur Entkopplung Wandputz zur Betondecke, inkl. Zurück- schneiden und Entsorgen des Schaumstoffbandes. Putzdicke min. mm 10. Streifenhöhe bis m 0,15.	
.211	Dicke Schaumstoffband mm 2,0.	..m...
.212	Dicke Schaumstoffband mm 4,0.	..m...
.213	01 Dicke Schaumstoffband mm .....	..m...
.214	bis .219 wie .213	
.220	Zur Ueberbrückung des Decken- auflagers entlang Wand-Decken- anschluss an rohe Betondecke oder andere Tragkonstruktionen mit Einlage von Schaumstoff- band, Breite bis mm 50, zur Entkopplung Wandputz zur Be- tondecke, inkl. Zurückschnei- den und Entsorgen des Schaum- stoffbandes. Putzdicke min. mm 10. Streifenhöhe bis m 0,25.	
.221	Dicke Schaumstoffband mm 2,0.	..m...
.222	Dicke Schaumstoffband mm 4,0.	..m...
.223	01 Dicke Schaumstoffband mm .....	..m...
.224	bis .229 wie .223	
.281	01 Beschreibung .....	..LE...
.281	02 LE = .....	
.281	03 Weiteres .....	
.282	bis .289 wie .281	
.300	Drahtgittergewebe punktge- schweisst, verzinkt. Mechanisch befestigen und mit Zementmörtelanwurf überdecken.	
01	Marke, Typ .....	
.310	Ueber geschlossenen Leitungs- schlitzen, Aussparungen, Kanten, Stößen und dgl.	
.311	b bis m 0,25.	..m...
.312	b m 0,26 bis 0,33.	..m...
.313	b m 0,34 bis 0,50.	..m...
.314	b m 0,51 bis 1,00.	..m...
.315	01 b m .....	..m...
02	Untergrund .....	
03	Weiteres .....	
.316	bis .319 wie .315	
.320	Ueber Holz- oder Metallteilen. Inkl. Unterlegen von Wachs- oder Oelpapier und dgl.	
.321	b bis m 0,25.	..m...
.322	b m 0,26 bis 0,33.	..m...
.323	b m 0,34 bis 0,50.	..m...
.324	b m 0,51 bis 1,00.	..m...

Abschnitt 100 «Vorarbeiten und Arbeiten nach Aufwand»

---

161	<b>.325</b>	01	b m .....	..m...
		02	Untergrund .....	
		03	Weiteres .....	
	<b>.326</b>		bis .329 wie .325	
	<b>.381</b>	01	Beschreibung .....	..LE...
		02	LE = .....	
		03	Weiteres .....	
	<b>.382</b>		bis .389 wie .381	

Abschnitt 200 «Grundputze (Unterputze)»

210	<b>Gips-, Gipskalk-, Gipszement- und Kalkgips-Grundputze</b> -----	
...		
211	<b>Wände mit Gips-, Gipskalk-, Gipszement- oder Kalkgips-Grundputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	..LE...
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	..LE...
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Grundputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 212.740, 213.740, 214.740, 215.740 und 216.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

220	<b>Kalk- und Kalkzement-Grundputze</b> -----	
...		
221	<b>Wände mit Kalk- oder Kalkzement-Grundputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	..LE...
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	..LE...
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Grundputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 222.740, 223.740, 224.740 und 225.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 200 «Grundputze (Unterputze)»

230	<b>Zementgrundputze</b> -----	
231	<b>Wände mit Zementgrundputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>	
	Inkl. Gerüst. <b>Ausmass: gesamte Wandhöhe.</b>	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b>	
	rüst bauseits. <b>Ausmass:</b>	
	gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe	
	m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 <i>Weiteres</i> .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Grundputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen. Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben. Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 232.740, 233.740 und 235.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

240	<b>Leichtbeschichtungen</b> -----	
244	<b>Decken mit Leichtbeschichtung.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>	
	Inkl. Gerüst. <b>Ausmass: gesamte Wandhöhe.</b>	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b>	
	rüst bauseits. <b>Ausmass:</b>	
	gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe	
	m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 <i>Weiteres</i> .....	
.743	bis .749 wie .742	
...		

*Anwendung nur auf Decken. Die Eignung eines Grundputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen. Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben. Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Abschnitt 300 «Einschichtputze und Spachtelungen»

310	<b>Gips-, Gipskalk-, Gipsze- ment- und Kalkgips-Einschicht- putze</b> -----	
311	<b>Wände mit Gips-, Gipskalk-, Gipszement- oder Kalkgips-Ein- schichtputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b> rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Einschichtputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 312.740, 313.740, 314.740, 315.740 und 316.740 entsprechend obigem Beispiel.

320	<b>Kalk- und Kalkzement-Ein- schichtputze</b> -----	
321	<b>Wände mit Kalk- oder Kalk- zement-Einschichtputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b> rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Einschichtputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Putze nach den Richtlinien der Denkmalpflege sind mit U'abschnitt 440 zu beschreiben.  
Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in der Unterpositions-Untergruppe 322.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 300 «Einschichtputze und Spachtelungen»

330	<b>Zement-Einschichtputze</b> -----	
331	<b>Wände mit Zement-Einschichtputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b> rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	
...		

*Die Eignung eines Einschichtputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Bewehrung ist mit U'abschnitt 160 zu beschreiben.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

340	<b>Gipsspachtelungen</b> -----	
341	<b>Wände mit vollflächiger Gips- spachtelung.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b> rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung einer Spachtelung für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 342.740, 343.740, 344.740, 345.740 und 346.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 300 «Einschichtputze und Spachtelungen»

350	<b>Zementspachtelungen</b> -----	
351	<b>Wände mit vollflächiger Ze- mentspachtelung.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = .... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..LE... .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = .... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung einer Spachtelung für die  
verschiedenen Untergrundarten ist der  
Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit  
U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 352.740, 353.740, 354.740, 355.740 und 356.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

360	<b>Kunststoff- und Spritzspachte- lungen</b> -----	
361	<b>Wände mit vollflächiger Kunst- stoff- oder Spritzspachtelung.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = .... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..LE... .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = .... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung einer Spachtelung für die  
verschiedenen Untergrundarten ist der  
Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit  
U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 362.740, 363.740, 364.740, 365.740 und 366.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 400 «Spezielle Putze»

410	<b>Spritz-Akustikputze</b> -----	
...		
414	<b>Decken mit Spritz-Akustikputz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>	
	Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b>	
	rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 415.740 und 416.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

420	<b>Wärmedämmputze</b> -----	
...		
421	<b>Wände mit Wärmedämmputz und Ausgleichsschicht.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>	
	Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b>	
	rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Wärmedämmputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in der Unterpositions-Untergruppe 422.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 400 «Spezielle Putze»

430	<p><b>Sanierputze</b> ----- Für die Ausführung von Sanierputz ist das Merkblatt SIA 2003 "Sanierputze und Sanierputzsysteme" zu beachten.</p>	<p><i>Sanierputze sollten nur als ganzes System angewendet werden.</i></p>
432	<p>Zementmörtel- oder Kalkzementmörtel-Anwurf (-Spritzbewurf) und Porengrundputz bei Sanierputzen.</p>	
...	<p>...                  .700 <b>Mehrleistungen.</b>                  ...                  .740 <b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>                  .741 Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>                  Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.</p>	
	<p>01 Zu Pos. ....                  02 LE = m2. <b>A</b>                  03 LE = <b>A</b></p>	
.742	<p>01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..... <b>..LE...</b>                  02 Zu Pos. ....                  03 LE = m2. <b>A</b>                  04 LE = <b>A</b>                  05 Weiteres .....</p>	
.743	<p>bis .749 wie .742</p>	

Unterpositionen in der Unterpositions-Untergruppe 433.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

440	<p><b>Putze nach Richtlinien der Denkmalpflege</b> -----</p>	<p><i>Das Vorbereiten des Untergrunds ist mit U'abschnitt 140 zu beschreiben. Qualitätsstufen haben in U'abschnitt 440 keine Bedeutung.</i></p>
...	<p>...</p>	
442	<p><b>Anwurf (Spritzbewurf), Oberfläche rau.</b></p>	
...	<p>...                  .700 <b>Mehrleistungen.</b>                  ...                  .740 <b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>                  .741 Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b>                  Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.</p>	
	<p>01 Zu Pos. ....                  02 LE = m2. <b>A</b>                  03 LE = <b>A</b></p>	
.742	<p>01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..... <b>..LE...</b>                  02 Zu Pos. ....                  03 LE = m2. <b>A</b>                  04 LE = <b>A</b>                  05 Weiteres .....</p>	
.743	<p>bis .749 wie .742</p>	

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 443.740 und 444.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 500 «Deckputze (Oberputze)»

510	<b>Weissputze</b> -----	
511	<b>Wände mit Weissputz aus Gips-, Gipskalk-, Kalkgips- oder Kalkmörtel. Untergrund Grund- putz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b> rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Qualitätsstufe der Deckputze erfordert eine gleichwertige Qualitätsstufe der Grundputze. Zur Erreichung der Qualitätsstufe Q4 ist eine zusätzliche Spachtelung auf dem Grundputz erforderlich.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 512.740, 513.740, 514.740, 515.740 und 516.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

520	<b>Mineralische Deckputze</b> -----	
521	<b>Wände mit mineralischem Deck- putz.</b>	
...		
.700	<b>Mehrleistungen.</b>	
...		
.740	<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. <b>..LE...</b> Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. <b>A</b>	
	03 LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- <b>..LE...</b> rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. <b>A</b>	
	04 LE = ..... <b>A</b>	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

*Die Eignung eines Deckputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen. Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 522.740, 523.740, 524.740, 525.740 und 526.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 500 «Deckputze (Oberputze)»

530	<p><b>Kunststoff-Deckputze</b> ----- . Kunststoff-Deckputze benötigen keine Beschichtung. . Inbegriffene Leistung: produktabhängige Grundbeschichtung. . Nicht inbegriffene Leistung: im Voraus aufzutragende Tiefgrundbeschichtung bei stark saugendem oder absandendem Untergrund.</p>																						
531	<p>Wände mit Kunststoff-Deckputz. ... .700 Mehrleistungen. ... .740 Für Arbeitshöhe über m 3,00. .741 Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.</p> <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;">01</td> <td>Zu Pos. ....</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>LE = m2.</td> <td style="text-align: right;">A</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>LE = .....</td> <td style="text-align: right;">A</td> </tr> </table> <p>.742 01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....</p> <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;">02</td> <td>Zu Pos. ....</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>LE = m2.</td> <td style="text-align: right;">A</td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>LE = .....</td> <td style="text-align: right;">A</td> </tr> <tr> <td>05</td> <td>Weiteres .....</td> <td></td> </tr> </table> <p>.743 bis .749 wie .742</p>	01	Zu Pos. ....		02	LE = m2.	A	03	LE = .....	A	02	Zu Pos. ....		03	LE = m2.	A	04	LE = .....	A	05	Weiteres .....		
01	Zu Pos. ....																						
02	LE = m2.	A																					
03	LE = .....	A																					
02	Zu Pos. ....																						
03	LE = m2.	A																					
04	LE = .....	A																					
05	Weiteres .....																						

*Die Eignung eines Deckputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen. Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben. Bei Spritzputz wird oft anstelle von Korngrößen die Struktur angegeben: Korngrösse bis mm 1,0 = fein. Korngrösse mm 1,1 bis 1,5 = mittel. Korngrösse mm 1,6 bis 2,0 = grob.*

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 532.740, 533.740, 534.740, 535.740 und 536.740 entsprechend obigem Beispiel.

540	<p><b>Silicatdeckputze</b> ----- . Silicatdeckputze benötigen keine Beschichtung. . Inbegriffene Leistung: produktabhängige Grundbeschichtung. . Nicht inbegriffene Leistung: im Voraus aufzutragende Tiefgrundbeschichtung bei stark saugendem oder absandendem Untergrund.</p>										
541	<p>Wände mit Silicatdeckputz. ... .700 Mehrleistungen. ... .740 Für Arbeitshöhe über m 3,00. .741 Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.</p> <table border="0" style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="width: 20px;">01</td> <td>Zu Pos. ....</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>LE = m2.</td> <td style="text-align: right;">A</td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>LE = .....</td> <td style="text-align: right;">A</td> </tr> </table>	01	Zu Pos. ....		02	LE = m2.	A	03	LE = .....	A	
01	Zu Pos. ....										
02	LE = m2.	A									
03	LE = .....	A									

*Die Eignung eines Deckputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen. Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

Abschnitt 500 «Deckputze (Oberputze)»

541	.742	01	Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..LE...
		02	Zu Pos. ....
		03	LE = m2. <b>A</b>
		04	LE = ..... <b>A</b>
		05	Weiteres .....
	.743		bis .749 wie .742

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 542.740, 543.740, 544.740, 545.740 und 546.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

550		<b>Siliconharz-Deckputze</b>
		-----
		. Siliconharz-Deckputze benötigen keine Beschichtung.
		. Inbegriffene Leistung: produktabhängige Grundbeschichtung.

*Die Eignung eines Deckputzes für die verschiedenen Untergrundarten ist der Tabelle im Anhang zu entnehmen.  
Die Vorbehandlung des Untergrunds ist mit U'abschnitt 170 zu beschreiben.*

551		<b>Wände mit Siliconharz-Deckputz.</b>
-----	--	--

...

.700		<b>Mehrleistungen.</b>
------	--	------------------------

...

.740		<b>Für Arbeitshöhe über m 3,00.</b>
------	--	-------------------------------------

.741		Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe. ..LE...
------	--	---

		01	Zu Pos. ....
		02	LE = m2. <b>A</b>
		03	LE = ..... <b>A</b>

.742		01	Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m ..LE...
------	--	----	--

		02	Zu Pos. ....
		03	LE = m2. <b>A</b>
		04	LE = ..... <b>A</b>
		05	Weiteres .....

.743			bis .749 wie .742
------	--	--	-------------------

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 552.740, 553.740, 554.740, 555.740 und 556.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 600 «Decken- und Gewölbekonstruktionen»

610	Verputzte Decken- und Gewölbe- bekleidungen -----	<i>Brandschutzbekleidungen sind mit Kap. 644 "Brandschutz: Bekleidungen, Beschichtungen und Abschöttungen" zu beschreiben. Deckputze sind mit Abschnitt 500 zu beschreiben.</i>
611	Ebene Putzträgerdecken ohne Anforderungen bezüglich Brand- schutz, inkl. Unterkonstruk- tion, Putzträger, Grundputz und Deckputz.	
...		
.700	Mehrleistungen.	
...		
.740	Für Arbeitshöhe über m 3,00.	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	..LE...
01	Zu Pos. ....	
02	LE = m2. <b>A</b>	
03	LE = ..... <b>A</b>	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Ge- rüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	..LE...
02	Zu Pos. ....	
03	LE = m2. <b>A</b>	
04	LE = ..... <b>A</b>	
05	Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

Unterpositionen in der Unterpositions-Untergruppe 612.740 entsprechend obigem Beispiel.

...

Abschnitt 800 «Stuckarbeiten»

810	Gesimse, Stäbe und Dekorationen aus Gips -----	
811	Wand- und Deckenstäbe aus Gips.	
...		
.700	Mehrleistungen.	
.740	Für Arbeitshöhe über m 3,00.	
.741	Arbeitshöhe m 3,01 bis 4,00. Inkl. Gerüst. Ausmass: gesamte Wandhöhe.	..LE...
	01 Zu Pos. ....	
	02 LE = m2. A	
	03 LE = ..... A	
.742	01 Arbeitshöhe über m 4,00. Gerüst bauseits. Ausmass: gesamte Wandhöhe. Arbeitshöhe m .....	..LE...
	02 Zu Pos. ....	
	03 LE = m2. A	
	04 LE = ..... A	
	05 Weiteres .....	
.743	bis .749 wie .742	

Unterpositionen in den Unterpositions-Untergruppen 812.740 und 813.740 entsprechend obigem Beispiel.  
...