

## **NPK Positionen für Baumeistersubmissionen im Zusammenhang mit dem Einbau von RC Material EOS-Granulat (RUVIDO)**

Für die Bauausschreibungen im Strassen- und allgemeinem Tiefbau sind die nachfolgenden offenen Positionen, welche nicht den Originalpositionen des NPK entsprechen einzufügen.

### **NPK 112 Prüfungen**

Alle erforderlichen Prüfungen sind analog aller RC Baustoffe in den Submissionsgrundlagen der Bauarbeiten auszuschreiben.

### **NPK 221 Foundationsschichten**

Vollersatz der Foundationsschicht.

100	Lieferungen				
112	Ungebundene Gemische nicht normiert liefern und abladen. Für Foundationsschichten von Strassen, Flugplätzen und anderen Verkehrsflächen sowie für den Neubau von Bahnlinien. Transport bis zur Verwendungsstelle. Transportart ist dem Unternehmer freigestellt. Es sind alle Arbeiten und Aufwendungen, (Zwischentransporte, Wiederaufladungen, Wartezeiten etc.) einzurechnen.				
112	.300	Ausmass: Volumen lose.			
112	.320	Rezyklierte Gesteinskörnungen			
112	.321	01	EOS-Granulat 0/45S	m3	.....
112	.322	01	EOS-Granulat 0/45	m3	.....
112	.323	01	EOS-Granulat 0/22S	m3	.....
112	.324	01	EOS Granulat 0/16	m3	.....
			Für Planie und spannungsabbauende Zwischenschichten		

Teilersatz der Foundationsschicht.

100	Lieferungen				
112	Ungebundene Gemische nicht normiert liefern und abladen. Für Foundationsschichten von Strassen, Flugplätzen und anderen Verkehrsflächen sowie für den Neubau von Bahnlinien. Transport bis zur Verwendungsstelle. Transportart ist dem Unternehmer freigestellt. Es sind alle Arbeiten und Aufwendungen, (Zwischentransporte, Wiederaufladungen, Wartezeiten etc.) einzurechnen.				
112	.300	Ausmass: Volumen lose.			
112	.320	Rezyklierte Gesteinskörnungen			
112	.321	01	EOS-Granulat 0/45S	m3	.....
112	.322	01	EOS-Granulat 0/45	m3	.....
112	.323	01	EOS-Granulat 0/22S	m3	.....
112	.324	01	EOS Granulat 0/16		
			Für Planie und spannungsabbauende Zwischenschichten	m3	.....

Grabenauffüllung bis UK Foundationsschicht.

100		Lieferungen		
110		Gesteinskörnung für ungebundene Gemische.		
100		Lieferungen		
112		Ungebundene Gemische nicht normiert liefern und abladen. Für Foundationsschichten von Strassen, Flugplätzen und anderen Verkehrsflächen sowie für den Neubau von Bahnlinien. Transport bis zur Verwendungsstelle. Transportart ist dem Unternehmer freigestellt. Es sind alle Arbeiten und Aufwendungen, (Zwischentransporte, Wiederaufladungen, Wartezeiten etc.) einzurechnen.		
112	.300	Ausmass: Volumen lose.		
112	.320	Rezyklierte Gesteinskörnungen		
112	.321	01 EOS-Granulat 0/45S	m3	.....
112	.322	01 EOS-Granulat 0/45	m3	.....
112	.323	01 EOS-Granulat 0/22S	m3	.....
112	.324	01 EOS Granulat 0/16 Für Planie und spannungsabbauende Zwischenschichten	m3	.....

**400 Ungebundene Schichten**

410		Einbau		
		Lieferung in Abschnitt 112.300		
411		Foundationsschichten Einbauen		
	300	Ausmass: Volumen lose		
	310	Einbaubreite bis 3.00 m. Dazu sind die Originalpositionen des NPK zu verwenden.		
	311	Fertig eingebaute Schicht d bis m 0.20	m3	.....
	312	Fertig eingebaute Schicht d m 0.21 bis m 0.40	m3	.....
	313	Fertig eingebaute Schicht d m 0.41 bis m 0.60	m3	.....
	33101	Einbaubreite m über 3.00 Fertig eingebaute Schicht, d m bis 0.41 Rezyklierte Gesteinskörnungen gemäss Positionen 112.321.01 / 112.322.01	m3	.....
	33201	Einbaubreite m über 3.00 Fertig eingebaute Schicht, d m .41 bis 0.60 Gemäss Position 112.321.01 / 112.322.01	m3	.....
	33301	Einbaubreite m über 3.00 Fertig eingebaute Schicht, d m bis 0.20 gemäss Position 112.324.01	m3	.....
	33401	Einbaubreite m über 3.00 Fertig eingebaute Schicht, 21 bis 0.40 Rezyklierte Gesteinskörnungen gemäss Positionen 112.321.01 / 112.322.01	m3	.....
	33501	Einbaubreite m über 3.00 Fertig eingebaute Schicht, 21 bis 0.40 Rezyklierte Gesteinskörnungen gemäss Positionen 112.321.01 / 112.322.01	m3	.....