


CPN Costr Testo integrale	Progetto: <b>Schoellkopf AG - MOT</b> Modulo d'offerta: <b>51 NPK 241 - Enkadrain CK 20 Stuoia multifunzionale-I</b>	Pagina 1 23.8.2021			
Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
<b>2411/19</b>	<b>Opere di calcestruzzo eseguite sul posto (V'20)</b>				
000	<b>Condizioni</b> <hr/> . Campo individuale (finestre di riserva): l'utente può modificare o completare le posizioni del CPN per le sue esigenze individuali solo in questo campo. Le posizioni adatte vengono contrassegnate con una "R" davanti al numero della posizione. . Elenco prestazioni con testo abbreviato: vengono riprese soltanto le prime due righe delle osservazioni preliminari, delle posizioni principali e delle sottoposizioni chiuse. In ogni caso vale la versione CPN con il testo integrale.				 <b>SCHOELLKOP</b>
.100	Elenchi abbreviati: vale il testo integrale CPN 2411/2019. 01 Opere di calcestruzzo eseguite sul posto (V'20)				
.200	02 Il sottoparagrafo di riserva 090 contiene le indicazioni relative alle regole di retribuzione, ai metodi di misurazione e alle definizioni dei termini tecnici. Esse non corrispondono a quelle indicate nel CPN, ma sono formulate in base alle esigenze del progetto.				
400	<b>Risparmi, inserti</b> <hr/> Per quanto concerne le regole di retribuzione, i metodi di misurazione e le definizioni dei termini tecnici, valgono le condizioni indicate nella pos. 000.200.				
440	<b>Inserti, nastri d'appoggio per costruzioni edili</b> <hr/>				
441	Materiale isolante nelle caserature di pareti.				
.001	03 Enkadrain CK 20 Schoellkopf AG 8153 Rümlang 04 Stuoia multifunzionale per l'edilizia e la costruzione di	0	up	.....	
				<b>Riporto</b>	.....

Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
				Riporto:	.....
	<p>muri di sostegno, lo smaltimento delle acque e quale cassero a una faccia su targonate e paratie, su roccia - parti d'opera esistenti. Anima: nylon (elasticità elevata, a lungo termine, per la protezione duratura dalle vibrazioni su parti d'opera verticali nell'edilizia e nella costruzione di gallerie). Geotessile secondo la norma SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm" (non disponibile in italiano).</p> <p>06 Massa areica g/m2 2'425. Spessore mm 22. Flusso perpendicolare al piano l/m2*s 160. Capacità di smaltimento delle acque nel piano per kN/m2 100: l/m*s 3.2. Elasticità a lungo termine: materiale dell'anima nylon. Strato a tenuta stagna: foglio PVC.</p> <p>12 up = m2. 13 Giunti accostati.</p>				
444	Strati di separazione e inserti insonorizzanti.				
.001	<p>03 Enkadrain CK 20 Schoellkopf AG 8153 Rümliang</p> <p>04 Stuoia multifunzionale per l'edilizia e la costruzione di muri di sostegno, lo smaltimento delle acque e quale cassero a una faccia su targonate e paratie, su roccia - parti d'opera esistenti. Anima: nylon (elasticità elevata, a lungo termine, per la protezione duratura dalle vibrazioni su parti d'opera verticali nell'edilizia e nella costruzione di gallerie). Geotessile secondo la norma SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm" (non disponibile in italiano).</p> <p>06 Massa areica g/m2 2'425. Spessore mm 22. Flusso perpendicolare al piano l/m2*s 160. Capacità di smaltimento</p>	0	up	.....	.....
				Riporto	.....

Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
	<p>delle acque nel piano per kN/m2 100: l/m*s 3.2. Elasticità a lungo termine: materiale dell'anima nylon. Strato a tenuta stagna: foglio PVC. 09 up = m2. 10 Giunti accostati.</p> <p>Totale: <b>51 NPK 241 - Enkadrain CK 20 Stuoia multifunzionale-I</b></p>			Riporto:	.....
					.....