

CPN Costr Testo integrale	Progetto: <b>Schoellkopf AG - MOT</b> Modulo d'offerta: <b>10 NPK 181 - Enkadrain 5006 Stuoia multifunzionale-I</b>	Pagina 1 23.8.2021			
Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
<b>1811/21</b>	<b>Costruzione di giardini e oper e paesaggistiche (V'21)</b>				 <b>SCHOELLKOP</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.				
.100	Elenchi abbreviati: vale il testo integrale CPN 1811/2021. 01 Costruzione di giardini e opere paesaggistiche (V'21)				
.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.				
300	<b>Condotte, canalette, pozzetti, drenaggi, ritenzione</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.				
370	<b>Condotte di drenaggio, strati drenanti su manufatti e nel terreno</b> <hr/>				
376	Stuoie filtranti-drenanti combinate, posa ed esecuzione dei giunti secondo le prescrizioni del fornitore.				

Posizione	Testo	Quantità	Un	Prezzo	Importo
376.100	In orizzontale, compresa la fornitura.				
.101	<p>01 Enkadrain 5006 Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p> <p>02 Stuoia multifunzionale per l'edilizia e il genio civile. Ideale come strato di allentamento e di disaccoppiamento sotto le lastre per la ripartizione dei carichi e le superfici carrozzabili di autorimesse sotterranee e aree di posteggio, nonché come drenaggio e disaccoppiamento dal rumore di calpestio (da 28 a 32 dB) su terrazze e coperture nell'edilizia. Fornitura e posa. Geotessile secondo la norma SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm" (non disponibile in italiano).</p> <p>04 Flächenbezogene Masse g/m<sup>2</sup> 720. Spessore mm 6. Resistenza alla trazione longitudinale min. kN/m 14. Resistenza alla trazione trasversale min. kN/m 14. Dilatazione longitudinale min. % 45. Dilatazione trasversale min. % 45. Flusso perpendicolare al piano l/m<sup>2</sup>*s 70. Capacità di smaltimento delle acque nel piano per kN/m<sup>2</sup> 20: l/m*s 2.4. Valore di apertura caratteristico min. mm 0.06. Valore di apertura caratteristico max. mm 0.20. Incremento del fonoisolamento per calpestio Delta Lw dB 28. Giunti accostati.</p>	0	m2	.....	.....
Totale: <b>10 NPK 181 - Enkadrain 5006 Stuoia multifunzionale-I</b>					.....