

CPN 662 I/2015 Pavimenti di cemento, magnesia, resina sintetica e bitume Aggiornamento 2020

Paragrafo 400 «Pavimenti a base di resina sintetica»

480	Zoccolini e raccordi concavi	
481	Zoccolini e raccordi concavi monolitici su supporto pulito e preparato.	
.100	Zoccolini dello stesso materiale del pavimento. Compresi l'incollaggio, l'imprimitura, la levigatura intermedia e la sigillatura della superficie dello stesso colore del pavimento.	
.110	Su pareti diritte.	
.111	01 Descrizionem...
	02 Supporto	
	03 Rivestimento come pos.	
	04 Altezza mm	
	05 Spessore mm	
	06 Materiale per pavimenti opaco.	
	07 Con proprietà antistatiche e dissipative.	
	08 Sigillatura, colore	
	09 Diversi	
.112	fino a .119 come .111	
.120	Su pilastri di calcestruzzo a sezione angolare, compresa l'esecuzione degli angoli.	
.121	01 Su quattro lati, pilastro libero.	A ..pz...
	02 Su tre lati, pilastro contro la parete.	A
	03 Su due lati, pilastro nell'angolo.	A
	04 Lunghezza x larghezza mmx.....	
	05 Rivestimento come pos.	
	06 Altezza mm	
	07 Spessore mm	
	08 Materiale per pavimenti opaco.	
	09 Con proprietà antistatiche e dissipative.	
	10 Sigillatura, colore	
	11 Diversi	
.122	fino a .129 come .121	
.130	Su pilastri di calcestruzzo a sezione circolare.	

.131	01	Diametro mmpz...
	02	Rivestimento come pos.	
	03	Altezza mm	
	04	Spessore mm	
	05	Materiale per pavimenti opaco.	
	06	Con proprietà antistatiche e dissipative.	
	07	Sigillatura, colore	
	08	Diversi	
.132		fino a .139 come .131	
.140		Su pilastri in profilati di acciaio, compresa l'esecuzione degli angoli.	
.141	01	Genere di profilatopz...
	02	Lunghezza x larghezza mmx.....	
	03	Rivestimento come pos.	
	03	Altezza mm	
	05	Spessore mm	
	06	Materiale per pavimenti opaco.	
	07	Con proprietà antistatiche e dissipative.	
	08	Sigillatura, colore	
	09	Diversi	
.142		fino a .149 come .141	
.181	01	Descrizioneup...
	02	Parte d'opera	
	03	Supporto	
	04	Dimensioni	
	05	Rivestimento come pos.	
	06	Altezza mm	
	07	Spessore mm	
	08	Materiale per pavimenti opaco.	
	09	Con proprietà antistatiche e dissipative.	
	10	Sigillatura, colore	
	11	up =	
	12	Diversi	
.182		fino a .189 come .181	
.200		Raccordi concavi, diritti, dello stesso materiale del pa- vimento. Compresi l'incollag- gio, l'imprimitura e la sigil- latura della superficie dello stesso colore del pavimento.	
.210		Su pareti diritte.	
.211	01	Descrizionem...
	02	Supporto	
	03	Rivestimento come pos.	

	04	Altezza mm		
	05	Spessore mm		
	06	Materiale per pavimenti opaco.		
	07	Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	08	Sigillatura, colore		
	09	Diversi		
.212		fino a .219 come.211		
.220		Su pilastri di calcestruzzo a sezione angolare, compresa l'esecuzione degli angoli.		
.221	01	Su quattro lati, pilastro libero.	A	..pz...
	02	Su tre lati, pilastro contro la parete.	A	
	03	Su due lati, pilastro nell'angolo.	A	
	04	Lunghezza x larghezza mmx.....		
	05	Rivestimento come pos.		
	06	Altezza mm		
	07	Spessore mm		
	08	Materiale per pavimenti opaco.		
	09	Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	10	Sigillatura, colore		
	11	Diversi		
.222		fino a .229 come.221		
.230		Su pilastri di calcestruzzo a sezione circolare.		
.231	01	Diametro mmpz...
	02	Rivestimento come pos.		
	03	Altezza mm		
	04	Spessore mm		
	05	Materiale per pavimenti opaco.		
	06	Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	07	Sigillatura, colore		
	08	Diversi		
.232		fino a .239 come.231		
.240		Su pilastri in profilati di acciaio, compresa l'esecuzione degli angoli.		
.241	01	Genere di profilatopz...
	02	Lunghezza x larghezza mmx.....		
	03	Rivestimento come pos.		
	03	Altezza mm		
	05	Spessore mm		
	06	Materiale per pavimenti opaco.		
	07	Con proprietà antistatiche e dissipative.		

	08 Sigillatura, colore	
	09 <i>Diversi</i>	
.242	fino a .249 come.241	
.281	01 <i>Descrizione</i>up...
	02 Parte d'opera	
	03 Supporto	
	04 Dimensioni	
	05 Rivestimento come pos.	
	06 Altezza mm	
	07 Spessore mm	
	08 Materiale per pavimenti opaco.	
	09 Con proprietà antistatiche e dissipative.	
	10 Sigillatura, colore	
	11 <i>up =</i>	
	12 <i>Diversi</i>	
.282	fino a .289 come.281	
.700	Supplementi.	
.701	01 Genere di supplementoup...
	02 Parte d'opera	
	03 Per zoccolini.	A
	04 Per raccordi concavi.	A
	05 Per esecuzione di angoli rientranti o sporgenti.	B
	06 Per esecuzione su pareti cur- ve.	B
	07 <i>Descrizione</i>	
	08 <i>up =</i>	
	09 <i>Diversi</i>	
.702	fino a .709 come.701	
.801	01 <i>Descrizione</i>up...
	02 Parte d'opera	
	03 Dimensioni	
	04 Materiale	
	05 Sigillatura, colore	
	06 <i>up =</i>	
	07 <i>Diversi</i>	
.802	fino a .889 come.801	

482 **Esecuzione di zoccolini e rac-
cordi concavi disaccoppiati, su
supporto pulito e preparato.**

.100	Zoccolini dello stesso materiale del pavimento. Compresi l'incollaggio, l'imprimitura, la levigatura intermedia e la sigillatura della superficie dello stesso colore del pavimento.		
.110	Su pareti diritte.		
.111	01 Descrizionem...
	02 Supporto		
	03 Rivestimento come pos.		
	04 Altezza mm		
	05 Spessore mm		
	06 Materiale per pavimenti opaco.		
	07 Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	08 Sigillatura, colore		
	09 Diversi		
.112	fino a .119 come .111		
.120	Su pilastri di calcestruzzo a sezione angolare, compresa l'esecuzione degli angoli.		
.121	01 Su quattro lati, pilastro libero.	A	..pz...
	02 Su tre lati, pilastro contro la parete.	A	
	03 Su due lati, pilastro nell'angolo.	A	
	04 Lunghezza x larghezza mmx.....		
	05 Rivestimento come pos.		
	06 Altezza mm		
	07 Spessore mm		
	08 Materiale per pavimenti opaco.		
	09 Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	10 Sigillatura, colore		
	11 Diversi		
.122	fino a .129 come .121		
.130	Su pilastri di calcestruzzo a sezione circolare.		
.131	01 Diametro mmpz...
	02 Rivestimento come pos.		
	03 Altezza mm		
	04 Spessore mm		
	05 Materiale per pavimenti opaco.		
	06 Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	07 Sigillatura, colore		
	08 Diversi		

.132	fino a .139 come .131	
.140	Su pilastri in profilati di acciaio, compresa l'esecuzione degli angoli.	
.141	<i>01 Genere di profilato</i>	..pz...
	<i>02 Lunghezza x larghezza mmx.....</i>	
	<i>03 Rivestimento come pos.</i>	
	<i>03 Altezza mm</i>	
	<i>05 Spessore mm</i>	
	<i>06 Materiale per pavimenti opaco.</i>	
	<i>07 Con proprietà antistatiche e dissipative.</i>	
	<i>08 Sigillatura, colore</i>	
	<i>09 Diversi</i>	
.142	fino a .149 come .141	
.181	<i>01 Descrizione</i>	..up...
	<i>02 Parte d'opera</i>	
	<i>03 Supporto</i>	
	<i>04 Dimensioni</i>	
	<i>05 Rivestimento come pos.</i>	
	<i>06 Altezza mm</i>	
	<i>07 Spessore mm</i>	
	<i>08 Materiale per pavimenti opaco.</i>	
	<i>09 Con proprietà antistatiche e dissipative.</i>	
	<i>10 Sigillatura, colore</i>	
	<i>11 up =</i>	
	<i>12 Diversi</i>	
.182	fino a .189 come .181	
.200	Raccordi concavi, diritti, dello stesso materiale del pavimento. Compresi l'incollaggio, l'imprimitura, l'esecuzione dei giunti di movimento superiori e la sigillatura della superficie dello stesso colore del pavimento.	
.210	Su pareti diritte.	
.211	<i>01 Descrizione</i>	..m...
	<i>02 Supporto</i>	
	<i>03 Rivestimento come pos.</i>	
	<i>04 Altezza mm</i>	
	<i>05 Spessore mm</i>	
	<i>06 Materiale per pavimenti opaco.</i>	
	<i>07 Con proprietà antistatiche e dissipative.</i>	
	<i>08 Sigillatura, colore</i>	
	<i>09 Diversi</i>	

.212	fino a .219 come.211		
.220	Su pilastri di calcestruzzo a sezione angolare, compresa l'esecuzione degli angoli.		
.221	01 Su quattro lati, pilastro libero.	A	..pz...
	02 Su tre lati, pilastro contro la parete.	A	
	03 Su due lati, pilastro nell'angolo.	A	
	04 Lunghezza x larghezza mmx.....		
	05 Rivestimento come pos.		
	06 Altezza mm		
	07 Spessore mm		
	08 Materiale per pavimenti opaco.		
	09 Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	10 Sigillatura, colore		
	11 <i>Diversi</i>		
.222	fino a .229 come.221		
.230	Su pilastri di calcestruzzo a sezione circolare.		
.231	01 Diametro mmpz...
	02 Rivestimento come pos.		
	03 Altezza mm		
	04 Spessore mm		
	05 Materiale per pavimenti opaco.		
	06 Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	07 Sigillatura, colore		
	08 <i>Diversi</i>		
.232	fino a .239 come.231		
.240	Su pilastri in profilati di acciaio, compresa l'esecuzione degli angoli.		
.241	01 <i>Genere di profilato</i>pz...
	02 Lunghezza x larghezza mmx.....		
	03 Rivestimento come pos.		
	03 Altezza mm		
	05 Spessore mm		
	06 Materiale per pavimenti opaco.		
	07 Con proprietà antistatiche e dissipative.		
	08 Sigillatura, colore		
	09 <i>Diversi</i>		
.242	fino a .249 come.241		
.281	01 <i>Descrizione</i>pz...
	02 <i>Parte d'opera</i>		

03	Supporto	
04	Dimensioni	
05	Rivestimento come pos.	
06	Altezza mm	
07	Spessore mm	
08	Materiale per pavimenti opaco.	
09	Con proprietà antistatiche e dissipative.	
10	Sigillatura, colore	
11	up =	
12	Diversi	
.282	fino a .289 come.281	
.300	Nastro di tenuta elasticizzato per la transizione dal pavi- mento alla parete.	
.301	01 Descrizionem...
	02 Genere di posa	
	03 Sviluppo mm	
	04 Altezza del risvolto verso l'alto mm	
	05 Spessore mm	
	06 Diversi	
.302	fino a .309 come come.301	
.400	Collari di tenuta in corri- spondenza di tubi passanti.	
.401	01 Descrizionepz...
	02 Diametro tubo mm	
	03 Dimensione collare mmx.....	
	04 Genere di pavimento	
.402	fino a .409 come.401	
.700	Supplementi.	
.701	01 Genere di supplementoup...
	02 Parte d'opera	
	03 Per zoccolino.	A
	04 Per raccordi concavi.	A
	05 Per nastro di tenuta.	A
	06 Per esecuzione di angoli rientranti o sporgenti.	B
	07 Per esecuzione su pareti cur- ve.	B
	08 Descrizione	
	09 up =	
	10 Diversi	
.702	fino a .709 come.701	
.801	01 Descrizioneup...
	02 Parte d'opera	
	03 Dimensioni	
	04 Materiale	

05 Sigillatura, colore
06 up =
07 *Diversi*

.802 fino a .889 come.801