

<b>Código</b>	<b>Ud</b>	<b>Resumen</b>	<b>CanPres</b>	<b>Pres</b>	<b>ImpPres</b>
<b>03</b>		<b>PAVIMENTACIONES</b>	<b>1</b>	<b>111.128,25</b>	<b>111.128,25</b>
		PAVIMENTACIONES			
MBG010	m³	BASE ZAHORRA ARTIFICIAL Base granular con zahorra artificial caliza, y compactación al 95% del Próctor Modificado con medios mecánicos, en tongadas de 30 cm de espesor o menos, hasta alcanzar una densidad seca no inferior al 95% del Próctor Modificado de la máxima obtenida en el ensayo Próctor Modificado, para mejora de las propiedades resistentes del terreno. Se incluye la parte proporcional de pequeño material, medios auxiliares y costes indirectos.	94,21	42,43	3.997,33
ZMPT010e	m²	SOLERA DE HORMIGÓN HM-20/P/20/X0 Solado de baldosas de terrazo para uso exterior, acabado bajorrelieve pulido, resistencia a flexión T, carga de rotura 7, resistencia al desgaste por abrasión B, 40x40 cm, color gris, para uso viales en zona de aceras y paseos, colocadas a pique de miqueta con mortero y relleno de juntas con arena silícea de tamaño 0/2 mm; todo ello realizado sobre solera de hormigón en masa (HM-20/P/20/X0), de 15 cm de espesor, vertido desde camión con extendido y vibrado manual con regla vibrante de 3 m, con acabado maestreado.	94,21	252,53	23.790,85
MLB010c	m	BORDILLO MC - C4 (28x15) - B- H - S(R-3,5) - UNE-EN 1340. Bordillo - Recto - MC - C4 (28x15) - B- H - S(R-3,5) - UNE-EN 1340, colocado sobre base de hormigón en masa (HM-20/P/20/X0) de 20 cm de espesor y rejuntado con mortero de cemento, industrial, M-5.	334,87	41,31	13.833,48
MLB010b	m	BORDILLO MONTABLE PARA VADOS Bordillo - Recto - MC - C4 (28x15) - B- H - S(R-3,5) - UNE-EN 1340, colocado sobre base de hormigón en masa (HM-20/P/20/X0) de 20 cm de espesor y rejuntado con mortero de cemento, industrial, M-5.	151,07	174,94	26.428,19
MPT010b	m²	SOLADO DE BALDOSAS DE TERRAZO RELIEVE TÁCTIL Solado de baldosas de terrazo para uso exterior, acabado bajorrelieve pulido, resistencia a flexión T, carga de rotura 7, resistencia al desgaste por abrasión B, 40x40 cm, color gris, para uso viales en zona de aceras y paseos, colocadas a pique de miqueta con mortero y relleno de juntas con arena silícea de tamaño 0/2 mm; todo ello realizado sobre solera de hormigón en masa (HM-20/P/20/X0), de 15 cm de espesor, vertido desde camión con extendido y vibrado manual con regla vibrante de 3 m, con acabado maestreado.	13,50	38,87	524,75
MPT010	m²	SOLADO DE BALDOSAS DE TERRAZO MODELO MUNICIPAL Solado de baldosas de terrazo para uso exterior, acabado bajorrelieve pulido, resistencia a flexión T, carga de rotura 7, resistencia al desgaste por abrasión B, 40x40 cm, color gris, para uso viales en zona de aceras y paseos, colocadas a pique de miqueta con mortero y relleno de juntas con arena silícea de tamaño 0/2 mm; todo ello realizado sobre solera de hormigón en masa (HM-20/P/20/X0), de 15 cm de espesor, vertido desde camión con extendido y vibrado manual con regla vibrante de 3 m, con acabado maestreado.	706,16	55,78	39.389,60
MPT010c	m²	SOLADO DE BALDOSAS DE TERRAZO GRANALLADO Solado de baldosas de terrazo para uso exterior, acabado granallado, resistencia a flexión T, carga de rotura 7, resistencia al desgaste por abrasión B, 40x60 cm, color gris, para uso viales en zona de aceras y paseos, colocadas al tendido sobre capa de arena-cemento y relleno de juntas con arena silícea de tamaño 0/2 mm; todo ello realizado sobre solera de hormigón en masa (HM-20/P/20/X0), de 15 cm de espesor, vertido desde camión con extendido y vibrado manual con regla vibrante de 3 m, con acabado maestreado.	65,40	48,38	3.164,05
		<b>Total 03</b>	<b>1</b>	<b>111.128,25</b>	<b>111.128,25</b>