

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Tratamiento antideslizante en suelo de la Plaza de Santa Clara

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 ALBAÑILERÍA, CERRAJERÍA									
01.01	m2 RECRECIDO 5 cm. MORTERO M-5/ADITIVO Recrecido del soporte de pavimentos para sistemas de calefacción por suelo radiante o similar, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río (Mortero tipo M-5) de 5 cm. de espesor, inclusión en la mezcla de una aditivo para la oclusión de las burbujas de aire, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada. Según RC-08.Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.								
	entrada Consorcio	1	2,00	2,25		4,50			
							4,50	7,80	35,10
01.02	m2 SOLADO GRANITO ABUJARDADO RAMPA Solado de granito nacional blanco Extremadura de 3 cm., abujardado con extremos con bocelos, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 R y arena de miga 1/6(mortero tipo M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-M 32,5 R 1/2 y limpieza, medida la superficie ejecutada.Segun RC-08.Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.								
	entrada Consorcio	1	2,00	2,25		4,50			
							4,50	60,57	272,57
01.03	m. PASAMANOS TUBO D=50 mm. Pasamanos metálico formado por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 50 mm., incluso p.p. de patillas de sujeción a base de redondo liso macizo de 16 mm. separados cada 50 cm., i/montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).								
	entrada a Consorcio	1	4,00			4,00			
							4,00	26,15	104,60
01.04	m2 PINTURA MINIO ELECTROLÍTICO Pintura al minio electrolítico sobre carpintería metálica, previo cepillado con cepillo de púas de acero.								
	pasamanos	0,5	4,00			2,00			
							2,00	3,47	6,94
01.05	m2 ESMALTE MATE IMITACIÓN ACERO CORTEN S/METAL Pintura al esmalte mate, imitación acero tipo corten, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.								
	entrada Consorcio	0,5	4,00			2,00			
							2,00	10,18	20,36
	TOTAL CAPÍTULO 01 ALBAÑILERÍA, CERRAJERÍA.....								439,57

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Tratamiento antideslizante en suelo de la Plaza de Santa Clara

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 TRATAMIENTO SUPERFICIAL DEL GRANITO									
02.01	m2 TRATAMIENTO MANUAL FLAMEADO GRAN.								
	Tratamiento manual superficial de solado de granito existente en la Plaza de Santa Clara a base de piezas con acabado en corte de disco, hasta dejar la textura uniforme y antideslizante, mediante flameado, incluyendo los medidos auxiliares y matreiales necesarios.								
	Calzada y acerados	1	71,00				71,00		
	Plaza de Santa Clara	1	60,00				60,00		
		1	99,00				99,00		
							230,00	16,42	3.776,60
02.02	m2 SOLADO GRANITO ABUJARDADO RAMPA								
	Solado de granito nacional blanco Extremadura de 3 cm., abujardado con extremos con boceles, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 R y arena de miga 1/6(mortero tipo M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-M 32,5 R 1/2 y limpieza, medida la superficie ejecutada.Segun RC-08.Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.								
	entrada Consorcio	1	2,00	2,25			4,50		
							4,50	60,57	272,57
	TOTAL CAPÍTULO 02 TRATAMIENTO SUPERFICIAL DEL GRANITO.....								4.049,17

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Tratamiento antideslizante en suelo de la Plaza de Santa Clara

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 SEGURIDAD Y SALUD									
03.01	PA SEGURIDAD Y SALUD								
	P.A. de abono íntegro para la aplicación de medidas preventivas adecuadas a los riesgos de accidentes y enfermedades profesionales inherentes a la ejecución de estas obras, considerando el 3,0% del presupuesto de ejecución material.								
							1,00	209,10	209,10
	TOTAL CAPÍTULO 03 SEGURIDAD Y SALUD.....								209,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Tratamiento antideslizante en suelo de la Plaza de Santa Clara

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 GESTIÓN DE RESIDUOS									
04.01	m3 RETIRADA DE RESIDUOS DE LAS OBRAS A PLANTA VALORAC. a 30 km								
	Retirada de residuo de áridos y piedras en obra de demolición a planta de valorización situada a una distancia máxima de 30 km, formada por: carga, transporte a planta, descarga y canon de gestión. Medido el volumen esponjado.								
	restos de material	1		1,50		1,50			
							1,50	22,11	33,17
	TOTAL CAPÍTULO 04 GESTIÓN DE RESIDUOS.....								33,17
	TOTAL.....								4.731,01