

Código	Un	Resumo	Quantidade	Preço	Importância
1		Demolições e trabalhos preparatórios			
1.1		Tetos falsos			
1.1.1	m²	Demolição de tecto falso contínuo de placas de gesso ou de escaiola, situado a uma altura menor de 4 m, com meios manuais, sem deteriorar os elementos construtivos contíguos, e carga manual para camião ou contentor.	13,770	12,000	165,24
1.2		Revestimento cerâmico			
1.2.1	m²	Demolição de ladrilhamento de azulejo, com meios manuais e carga manual para camião ou contentor.	20,040	15,000	300,60
Total 1					465,84
2		Isolamentos e impermeabilizações			
2.1		Impermeabilização			
2.1.1	m²	Sistema "Pumaflex "GRUPO PUMA" de impermeabilização líquida de coberturas, formado por duas camadas de pasta de borracha acrílica, Pumaflex "GRUPO PUMA", cor cinzento; e feltro de fibra de vidro, Mallaflex "GRUPO PUMA"; tratamento prévio de pontos singulares com os mesmos materiais e execução de ângulo côncavo, a meia cana, no encontro da cobertura com paramentos verticais com argamassa reparadora reforçada com fibras, Morcemrest RF35 "GRUPO PUMA", classe R3 segundo NP EN 1504-3.	20,400	35,000	714,00
Total 2					714,00
3		Revestimentos			
3.1		cerâmicos			
3.1.1	m²	Ladrilhamento com grés porcelânico acabamento mate ou natural, 40x40 cm, 25 €/m², capacidade de absorção de água E<0,5% grupo Bla, resistência ao deslizamento até 15, colocado sobre uma superfície suporte de argamassa de cimento ou betão, em paramentos exteriores, assente com cimento cola melhorado de ligantes mistos, tixotrópico, C2 TE S2, altamente deformável, com deslizamento reduzido e tempo de colocação ampliado Webercol Flex³ Supergel "WEBER", cor branco, duplamente colado, sem junta (separação entre 1,5 e 3 mm); cantoneiras de PVC.	20,400	50,000	1020,00
3.2		Tetos falsos			

3.2.1	m ²	Tecto falso contínuo suspenso, liso, 12,5+27+27, situado a uma altura menor de 4 m, com nível de qualidade do acabamento standard (Q2), constituído por: ESTRUTURA: estrutura metálica de aço galvanizado de mestras primárias 60/27 mm com uma modulação de 1000 mm e suspensas da superfície suporte de betão com suspensões combinadas cada 900 mm, e mestras secundárias fixadas perpendicularmente às mestras primárias com conectores tipo cavalete com uma modulação de 500 mm; PLACAS: uma camada de placas de gesso laminado H1 / EN 520 - 1200 / comprimento / 12,5 / com os bordos longitudinais afinados, com alma de gesso hidrofugado, para zonas húmidas. Inclusive banda autocolante dessolidarizante, fixações para a ancoragem dos perfis, parafusos para a fixação das placas, massa de juntas, fita de juntas e acessórios de	13,770	40,000	550,80
3.3		Pinturas			
3.3.1	m ²	Aplicação manual de duas demãos de tinta plástica cor branca, acabamento mate, textura lisa, a primeira demão diluída com 20% de água e a seguinte não diluída, (rendimento: 0,1 l/m ² cada demão); aplicação prévia de uma demão de primário à base de copolímeros acrílicos em suspensão aquosa, sobre paramento interior de gesso projectado ou placas de gesso laminado, horizontal, até 3 m de altura.	20,000	13,000	260,00
Total 3					1830,80
Total do orçamento:					3010,64