

MAPA DE QUANTIDADES

EMPREENDIMENTO DE FAJOSZES - REABILITAÇÃO DAS FACHADAS

Art.º	DESIGNAÇÃO	Quant.	Cálculos			
			Linear (ml)	Área (m2)	Volume (m3)	Total artigo
	<p>Fornecimento e aplicação de materiais, produtos, equipamentos, aparelhagem e mecanismos, com todos os materiais, acessórios e trabalhos inerentes, incluindo abertura e fechamento de roços e valas, remates e fixações, nas condições do Caderno de Encargos e desenhos de pormenor.</p> <p>nota: Qualquer dano que advenha da execução dos seguintes trabalhos, será da responsabilidade da empresa executante.</p> <p>EMPREENDIMENTO DE FAJOSZES</p> <p>1 - MEIOS DE ELEVAÇÃO</p> <p>1.1- Fornecimento, montagem e desmontagem de meios de elevação necessários à execução dos trabalhos propostos, homologados, conforme normas de segurança em vigor.</p> <p>2 LAVAGEM A JACTO</p> <p>2.1 - Lavagem a jacto de água de alta pressão para remoção de sujidades e impurezas.</p> <p>3 REMOÇÕES</p> <p>3.1 - Remoção dos guarda corpos metálicos existentes acondicionados em local seguro. Adaptação do gradeamento com corte nas extremidades por forma a compensar a espessura criada pela aplicação do capoto. Recolocação do guarda corpos incluindo pintura esmalte e todos os trabalhos necessários ao seu bom funcionamento.</p> <p>3.2 - Remoção dos corrimões metálicos existentes acondicionados em local seguro. Adaptação dos corrimões com corte nas extremidades por forma a compensar a espessura criada pela aplicação do capoto. Recolocação dos corrimões incluindo pintura esmalte e todos os trabalhos necessários ao seu bom funcionamento.</p> <p>4 SISTEMA "CAPOTO"</p>					
		1,0		2.040,00		2.040,00 m²
		1,0		1.935,00		1.935,00 m²
		10,0				10,00 un
		10,0				10,00 un

MAPA DE QUANTIDADES

EMPREENHIMENTO DE FAJOSZES - REABILITAÇÃO DAS FACHADAS

Art.º	DESIGNAÇÃO	Quant.	Cálculos			
			Linear (ml)	Área (m2)	Volume (m3)	Total artigo
4.1 -	Fornecimento e aplicação de sistema de completo de "capoto" constituído por isolamento em placas de poliestireno expandido auto-extinguível de alta densidade, 20kgs/m ³ e espessura de 4 cm, por fixação mecânica com bucha em PVC, com barramento e regularização da superfície com argamassa adesiva, armado com rede de fibra de vidro de tratamento anti-alkalino com 150 grs/m ² . Colocação em todas as arestas de perfil angulo de alumínio, para reforço das mesmas, garantindo um acabamento perfeito. Aplicação de primário de aderência, acabamento com revestimento plástico, espesso, contínuo, pigmentado e de alta qualidade.	1,0		1.220,00		1.220,00 m ²
4.2 -	Fornecimento e aplicação de sistema de completo de "capoto" constituído por isolamento em placas de poliestireno expandido auto-extinguível de alta densidade, 20kgs/m ³ e espessura de 3 cm, por fixação mecânica com bucha em PVC, com barramento e regularização da superfície com argamassa adesiva, armado com rede de fibra de vidro de tratamento anti-alkalino com 150 grs/m ² . Colocação em todas as arestas de perfil angulo de alumínio, para reforço das mesmas, garantindo um acabamento perfeito. Fornecimento e aplicação de novo revestimento cerâmico tipo "Litocer da Cinca" ou equivalente, semelhante ao existente de acordo com disponibilidade de mercado.	1,0		715,00		715,00 m ²
5	TETOS E PALAS					
5.1 -	Fornecimento e pintura de palas com tinta à base de areias de quartz pigmentadas e de alta qualidade, material do tipo Viero ou equivalente.	1,0		75,00		75,00 m ²
6	TUBOS CONDUTORES					
6.1 -	Desmontagem de todos os elementos existentes. Pintura a esmalte tipo Sintecin ou equivalente, antecedido do respetivo primário. Recolocação dos mesmos, considerando novos elementos de fixação.	27,0				27,00 un
7	VEDAÇÃO DE CAIXILHARIA					

MAPA DE QUANTIDADES

EMPREENHIMENTO DE FAJOSZES - REABILITAÇÃO DAS FACHADAS

Art.º	DESIGNAÇÃO	Quant.	Cálculos			Total artigo
			Linear (ml)	Área (m2)	Volume (m3)	
7.1 -	Remoção e limpeza de todos os mastiques existentes. Vedação perimetral da caixilharia com aplicação de mastique monocomponente à base de poliuretano, para selagem e colagem elastica, tipo Sikaflex 11 FC da marca SIKA ou equivalente.	1,0				1,00 vg
8	TRATAMENTO JUNTAS DILATAÇÃO					
8.1 -	Remoção e limpeza dos mastiques existentes. Reparação da junta de dilatação existentes, com aplicação de perfil de junta de dilatação em PVC, com membrana co-extrudida para obstruir toda a humidade e com a flexibilidade necessária para acompanhar eventuais cedências da estrutura.	1,0	30,00			30,00 ml
9	SOLEIRAS					
9.1 -	Fornecimento e colocação, sobre as existentes, de peças em chapa de alumínio lacado com abas laterais por forma a evitar os escorrimentos das impurezas no revestimento em capoto, com dimensões de 1,20x0,35 m.	98,0				98,00 un
10	RUFOS EM ZINCO					
10.1 -	Fornecimento e colocação de rufos em zinco n.º 12 de 29 cm de largura, por forma a compensar e espessura criada pelo Capoto.	1,0	332,00			332,00 ml
11	ESTALEIRO					
11.1 -	Montagem e desmontagem de estaleiro com respectiva limpeza do local, e area de intervenção.	1,0				1,00 vg

Vila do Conde, 26 setembro de 2016

O Técnico: