

Caso de estudo: pesquisa histórica

Ficha de caracterização

Ficha n.º **b 05**

1. Informação fotográfica



Reparação

2. Localização

Local Rua das Flores, 99 (área classificada pela UNESCO)
Freguesia, cidade Vitória, Porto
Orientação 160° E

3. Caracterização geral do edifício

Frente pública 4 m
Volumetria 5 pisos
Tipologia Agrupado
Tipo de propriedade Privada
Tipo de ocupação Comercial e residencial
Interesse patrimonial Não classificado, valor de conjunto

4. Informação histórica

Aplicação de azulejo 1921
Requerente Joaquim Soares dos Reis e Companhia Limitada (proprietário)
Teor da licença Câmara Municipal do Porto: "(...) Concede-se licença a Joaquim Soares dos Reis & C.ª L.ª para que possa colocar azulejo no prédio n.º 99 da rua das Flores, bem como caiar e pintar o mesmo prédio conforme o despacho de 24 de Março ultimo exarado no respectivo requerimento."
Arquivo / bibliografia Arquivo Municipal do Porto: licença de obras n.º 332/1921

5. Evolução construtiva e alterações

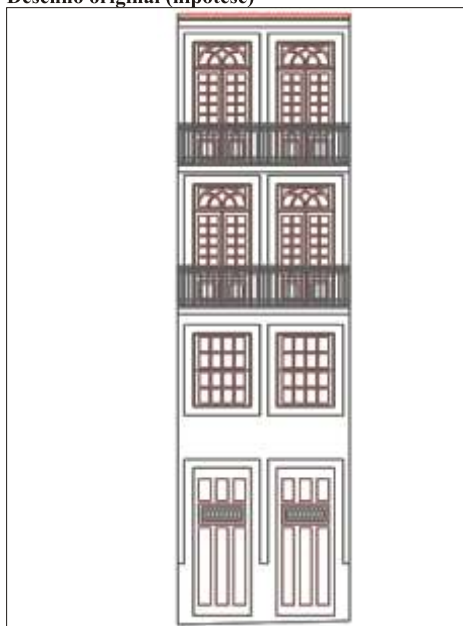
É provável a adição de um andar em alvenaria de tabique simples revestido a argamassa pintada, ainda no século XIX.

No 3º andar ocorreu a substituição das janelas de sacada em madeira por alumínio, mantendo um desenho próximo do original. O sistema de drenagem de águas pluviais do prédio foi igualmente substituído.

O revestimento azulejar foi aplicado em 1921.

É patente uma intervenção com recurso à integração de azulejos, sobre as portas do piso térreo, de forma igual mas de cor ligeiramente diferente. Não é possível estimar a data desta obra.

Desenho original (hipótese)



<input type="checkbox"/>	Materiais pétreos
	Argamassas
<input checked="" type="checkbox"/>	Materiais cerâmicos
	Cerâmicos não originais
<input checked="" type="checkbox"/>	Materiais lenhosos
<input checked="" type="checkbox"/>	Materiais metálicos

6. Anomalias

Azulejo

Queda de azulejos (Az/1-4)	2
Fissuras e fracturas (Az/6-7)	0
Perda de material cerâmico (Az/8)	1
Perda de vidro (Az/9-12)	2
Sujidades (Az/13-16)	3
Danos estéticos (Az/23)	1

Argamassa

Perda de aderência (Mo/4)	3
Perda de coesão (Mo/5)	2

Avaliação geral G2



Elementos dissonantes colocados na fachada (duas antenas parabólicas e estendal).



Substituição das janelas por outras em alumínio de desenho aproximado ao original.



Queda de azulejos certamente por acção de humidade.



Azulejos biselados, de cor aproximada, foram usados para preencher lacuna no revestimento.

