

Claraboias

Acrílicas

As claraboias acrílicas são conhecidas por inúmeros Arquitetos, Engenheiros e Construtores, e a sua procura aumenta de dia para dia, porque:

São leves, económicas e de fácil montagem;

Transmitem 92% da luz visível, sendo transparentes e 80% sendo opalina;

Facilitam vedação total à infiltração de humidade e permitem ventilação se fixadas convenientemente;

Tem ótima resistência ao choque, ao tempo e não necessitam de cuidados especiais para a sua manutenção, sendo quando necessário, facilmente laváveis com água e sabão ou um detergente. Não devem ser aplicados solventes orgânicos, como petróleo, gasolina, tricloroetileno, etc.

Em qualquer dos formatos fabricados – redondo, quadrados ou retangular – as claraboias podem ser aplicadas em coberturas de fábricas e armazéns, mesmo quando haja acentuada inclinação dos telhados.

Para iluminação e ventilação de edifícios urbanos, as claraboias acrílicas mantêm a sua eficiência, facilitando uma vedação perfeita.

MODELOS QUADRADOS	MODELOS RECTÂNGULARES	MODELOS REDONDOS
MEDIDAS	MEDIDAS	MEDIDAS
36,5 cm	40 x 108 cm	40 cm
51,5 cm	40 x 125 cm	51.5 cm
63 cm	45 x 75 cm	60 cm
65 cm	75 x 105 cm	70 cm
73 cm	75 x 115 cm	75 cm
80 cm	75 x 125 cm	80 cm
100 cm	80 x 60 cm	90 cm
110 cm	80 x 90 cm	100 cm
120 cm	95 x 156 cm	103.5 cm
	156 x 172 cm	120 cm
	166 x 182 cm	
	200 x 100 cm	

Sede / Departamento Comercial / Administrativo

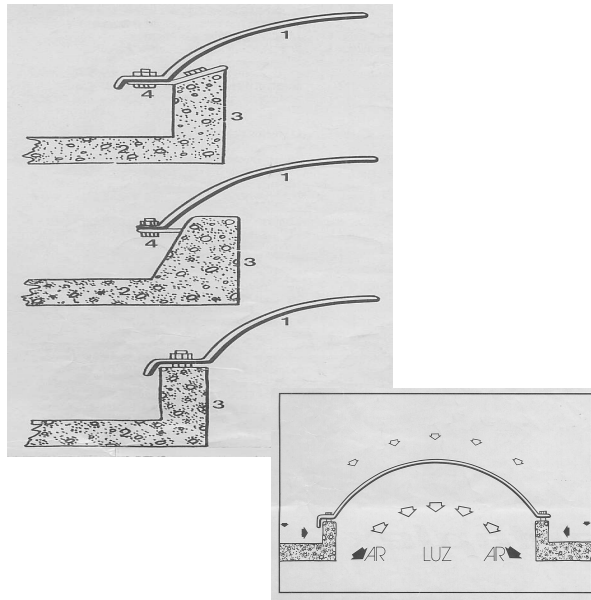
E.N. 377 – Edifício Dagol
Zambujal
2970-128 Sesimbra
Portugal
Tel. 00351 212 689 810 * 212 680 514/5
Tlm. 00351 912 562 787 * 965 942 570
Fax 00351 212 680 513

Exposição / Venda

Rua Passos Manuel, 15 A
1150-257 Lisboa
Portugal
Tel. 00351 213 539 644 * 912 562 790
Fax 00351 213 521 599

E-Mail: geral@dagol.com
Web Site: www.dagol.com

Modo de aplicação



Algumas sugestões para fixação das claraboias:

Devido à sua leveza, resistência e facilidade de manejo, as claraboias acrílicas não requerem montagens dispendiosas nem complicadas.

Um dos processos mais vulgarizados é a construção duma gola em betão nas placas de cimento.

A claraboia poderá ser fixada diretamente sobre tal gola, apenas apoiada numa junta de borracha, cortiça ou matéria plástica. A claraboia é fixada por meio de fêmeas e espigas roscadas cravadas previamente no cimento.

Muitos aplicadores destas claraboias usam grampos de ferro metalizado que ficam cravados quer à placa de cimento, quer à gola e cuja extremidade termina por uma garra que fixa a claraboia.

Várias outras soluções são susceptíveis de serem adotadas, dependendo do local, tipo de cobertura e critério do aplicador.

NOTA: Outras Dimensões sob consulta

Sede / Departamento Comercial / Administrativo

E.N. 377 – Edifício Dagol
Zambujal
2970-128 Sesimbra
Portugal
Tel. 00351 212 689 810 * 212 680 514/5
Tlm. 00351 912 562 787 * 965 942 570
Fax 00351 212 680 513

Exposição / Venda

Rua Passos Manuel, 15 A
1150-257 Lisboa
Portugal
Tel. 00351 213 539 644 * 912 562 790
Fax 00351 213 521 599

E-Mail: geral@dagol.com
Web Site: www.dagol.com