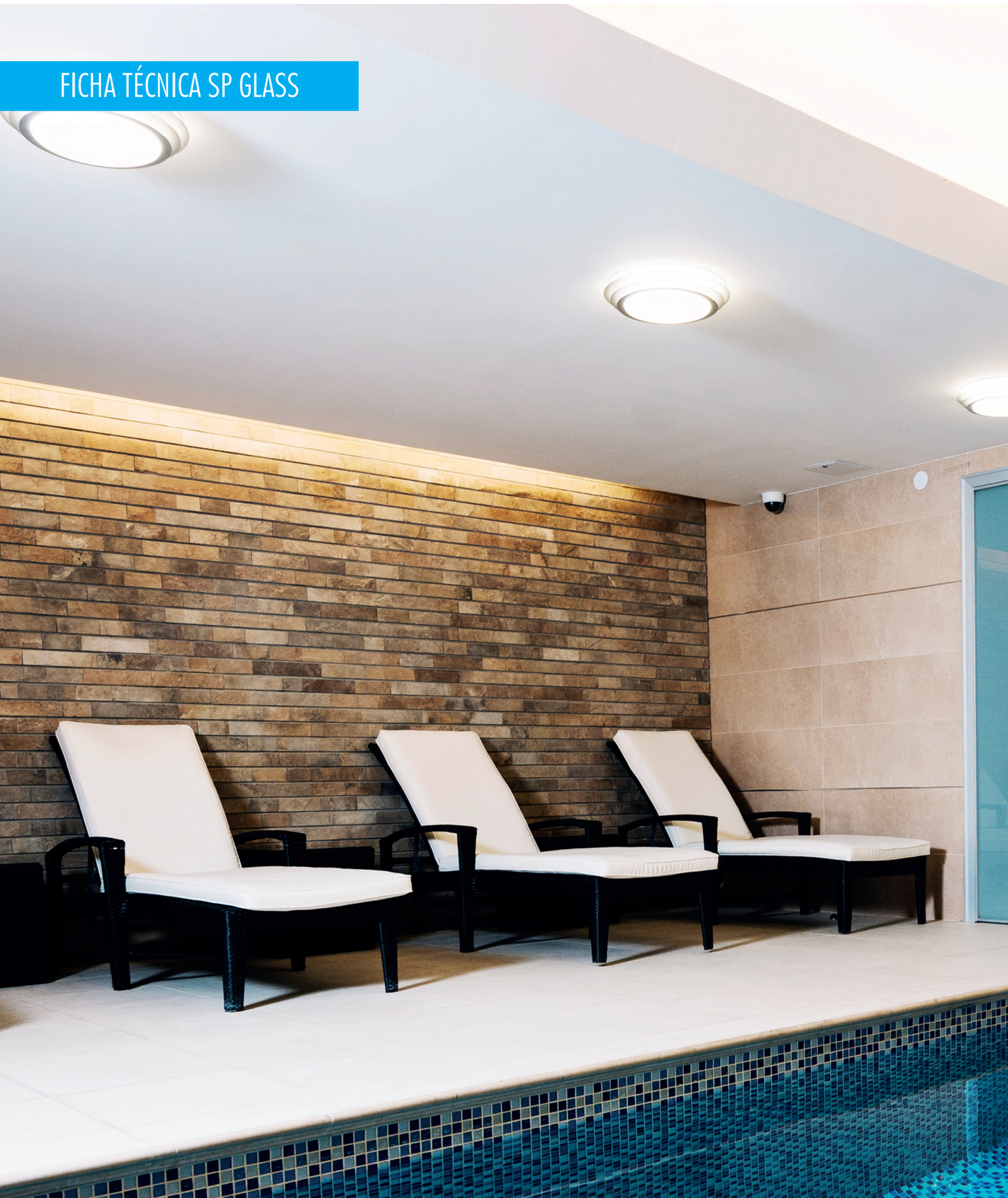
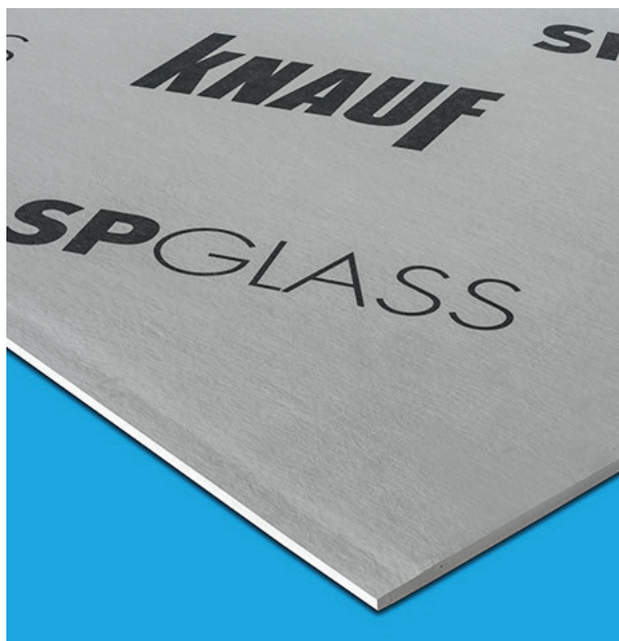


FICHA TÉCNICA SP GLASS





- Aplicação em áreas externas e internas;
- Resistente à umidade;
- Resistente à impactos;
- Excelente estabilidade dimensional;
- Bordas laterais rebaixadas garantindo facilidade e velocidade na instalação;
- Aceita diversos tipos de acabamentos.
- Baixo peso, quando comparado à soluções semelhantes.
- Fácil de transportar, instalar e cortar, não requerendo equipamento especial;
- Maior resistência ao desenvolvimento de fungos embolorantes, comparado às chapas confeccionadas com cartão;
- Incombustível (Classe A1).

DADOS TÉCNICOS

Propriedade	Requisito			Limite	Referência Normativa
Características Dimensionais	Característica Geométrica	Medidas	Tolerâncias	-	EN 15283:2008
	Espessura	12,5	± 0,5 mm	-	
	Largura	1.200	+ 0 / - 4 mm	Máximo de 1200 mm	
	Comprimento	2.400	+ 0 / - 5 mm	Máximo de 3600 mm	
	Esquadro	> a 2,5 mm/m	-	-	
	Formato de bordas	BR - Borda Rebaixada		-	EN 15283:2008
Resistência mecânica mínima (Resistência à Tração na Flexão em N) Estado de equilíbrio	Transversal Superior a 210 N	Longitudinal Superior a 540 N	-	-	EN 15283-1:2008 EN 15283:2008 item 5.9 EN 15283:2008 item 5.8
Dureza	Inferior a 15 mm		-	-	ISO 1182

Obs: O produto deve ser obrigatoriamente instalado com uso de algum acabamento superficial.