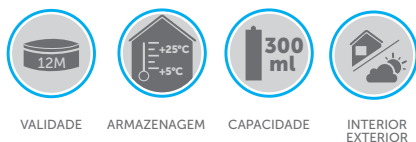




BOA ADESÃO  
PINTÁVEL  
INODORO  
INTERIORES E EXTERIORES



## PRODUTOS ASSOCIADOS

Pistola de aplicação	005001000000
Cordão de juntas	002109...
Corta cartuchos	000884260000

## Selante Acrílico

O Selante Acrílico é um produto monocomponente com base numa dispersão acrílica. Não escorre durante a aplicação, inodoro e não provoca corrosão nos metais. Boa adesão em substratos como betão, alvenaria, madeira pintada, alumínio anodizado e PVC.

Após a aplicação, o produto forma uma película elástica, ideal para fazer reparações de fendas e fissuras em juntas com pouca movimentação. O produto pode ser pintado depois de seco.



## CARACTERÍSTICAS

- Boa aderência à maioria dos substratos;
- Inodoro;
- Pode ser limpo com água;
- Pode ser pintado, lixado ou envernizado;
- Secagem rápida;
- Resistente aos raios U.V.



## RESTRIÇÕES DE USO

- Não recomendado para zonas com imersões contínuas de água, Polietileno, Polipropileno, Teflon e superfícies betuminosas;
- Se pintado sobre o selante ainda não curado pode criar pequenas fissuras na tinta.



## CAMPOS APLICAÇÃO

- Vedação e selagem de janelas interiores;
- Reparação de fendas e fissuras sujeitas a movimentos médios;
- Selagem de condutas de metal e ar condicionado;
- Enchimento de juntas de rodapés;
- Vedação e enchimento de juntas de gesso cartonado.

## ONDE ADERE



Vidro



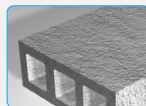
Cerâmica



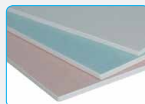
Tijolo



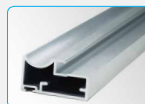
Madeira



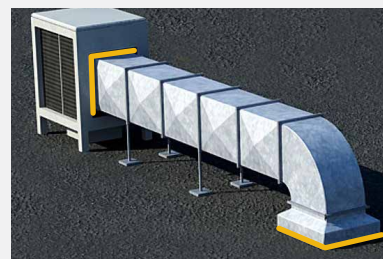
Betão



Gesso Cartonado



Alumínio





### MODO APLICAÇÃO

As superfícies devem estar secas e isentas de pó e gorduras;  
Aplicar o produto entre +5°C e +35°C;  
Cortar a ponta do cartucho e em seguida a cânula de acordo com o diâmetro pretendido e efetuar um cordão uniforme;  
Para determinados substratos porosos recomenda-se a aplicação de um primário; Para acabamento final recomenda-se alisar o cordão com água e sabão, recorrendo a uma espátula de alisamento.

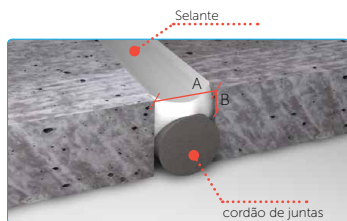


### ARMAZENAGEM

Prazo de validade: 12 meses após a data de enchimento, com os cartuchos hermeticamente fechados e armazenados em local seco, fresco e arejado, a uma temperatura entre +5°C e +25°C.  
A armazenagem e transporte a temperaturas superiores, implica uma redução do prazo de validade. O prazo de validade está impresso no topo do cartucho.



### (JUNTAS) DIMENSÃO MÍNIMA RECOMENDADA



Largura mínima (A): 10mm  
Profundidade mínima (B): 5mm

Recomendação:  
 $A=2 \times B$

\* Recomenda-se a utilização de cordão de juntas para evitar o contacto tripontual do selante.



### TABELA LOGÍSTICA

Código	Descrição	Cor	Qtd. cx	Qtd. Palete	EAN
002705000000	Selante Acrílico Branco		12 uni.	1248 uni.	5603648439482
002705000001	Selante Acrílico Cinza		12 uni.	1248 uni.	5603648439499



### DADOS TÉCNICOS

	NORMA	VALOR	UNIDADE
Base química	Emulsão	Acrílica	-
Densidade	ISO 1183-1	$1,64 \pm 3$	g/cm <sup>3</sup>
PH	-	7,5 - 9	-
Dureza	-	22	Shore A
Perda de Volume	-	29	%
Formação de película*	PV 08112	15 - 60	min
Tempo de cura total*		2	mm/dia
Temperatura aplicação	-	+5 a +35	°C
Capacidade mov. junta	ISO 11600	<10	%
Alongamento rutura	ASTMD 412 C	100	%
Resistência térmica	-	-25 a +70	°C

\* As especificações mencionadas na tabela técnica podem registar alterações significativas de acordo com os índices de humidade e temperatura



### TABELA DE RENDIMENTO (METROS LINEARES)

Profundidade da junta (mm) (B)	Largura da junta (mm) (A)			
	5	10	15	20
5	12	6	4	3
10	6	3	2	1.5
15	4	2	1.3	1
20	3	1.5	1	0.75

NOTA: Valores Indicativos

Ficha técnica e de segurança disponível sobre pedido:  
✉ scpdistribuiçao@pecfix.pt / ☎ +351 234 612 900