

## 1. DESCRIÇÃO

A argamassa para betumação de juntas **ADHERE Cor** é uma argamassa pré-doseada, formulada a partir de ligantes mistos, agregados seleccionados, pigmentos inorgânicos e adições.

Produto comercializado nas cores: amarelo, antracite, azul, branco, castanho, chocolate, cinzento, cinzento claro, cinzento-escuro, creme, marfim, pérola, salmão, tijoleira e verde.

## 2. DOMÍNIO DE UTILIZAÇÃO

A argamassa **ADHERE Cor** é uma argamassa destinada ao preenchimento de juntas de 2mm a 8 mm em revestimentos cerâmicos e rocha ornamental em interiores.

O **ADHERE Cor** é um produto pronto a amassar, bastando adicionar a quantidade correcta de água.

Para utilizações não correntes ou sobre suportes particulares, aconselha-se o contacto com o serviço Técnico - Comercial.

## 3. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

PRODUTO EM PÓ	VALOR	NORMA
Cores	amarelo, antracite, azul, branco, castanho, chocolate, cinzento, cinzento claro, cinzento escuro, creme, marfim, pérola, salmão, tijoleira e verde.	
Granulometria	< 1 mm	-

PRODUTO EM PASTA	VALOR	NORMA
Água de amassadura	31,0 % ± 1,0 %	-

PRODUTO ENDURECIDO	VALOR	NORMA
Resistência a Flexão (N/mm <sup>2</sup> )	Em conformidade como a Norma Europeia EN 13888 com CG1	
Resistência a Compressão (N/mm <sup>2</sup> )		
Absorção de água (30 min.) (g)		
Absorção de água (240 min.) (g)		

## 4. APLICAÇÃO

### Preparação de suportes

Os ladrilhos cerâmicos e respetivas juntas devem estar limpos e isentos de poeiras, eflorescências e/ou quaisquer outras matérias que possam afetar a sua aderência.

O preenchimento das juntas deve ser executado após, pelo menos, 24h após a colagem dos ladrilhos cerâmicos.

No caso de ladrilhos de elevada porosidade recomenda-se que seja verificado se a argamassa **ADHERE Cor** não altera a cor do ladrilho antes da aplicação.

### Preparação da mistura

A argamassa **ADHERE Cor** deve ser amassada com 1,5 litros a 2,0 litros de água, de preferência potável, por cada embalagem de 5 kg.

O pó deve ser misturado com o recurso a um misturador eléctrico, até obtenção de uma massa consistente, cremosa e de cor homogénea.

A quantidade de água e o processo de amassadura devem ser rigorosamente mantidos ao longo da execução da obra, caso contrário podem surgir variações de cor no produto final.

### Aplicação

A argamassa **ADHERE Cor** deve ser aplicada com uma talocha de borracha, estendendo a massa na direcção diagonal das peças. Pressionar fortemente a talocha de modo a preencher totalmente a junta.

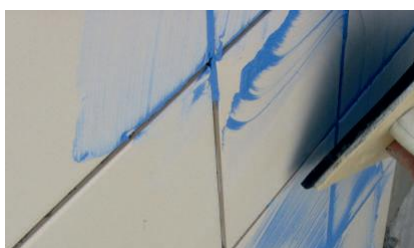
O excesso de produto deve ser limpo com uma talocha de limpeza ou uma esponja ligeiramente humedecida, utilizando água sempre limpa.



Amassadura do **ADHERE Cor**



Aplicação do **ADHERE Cor**



Aplicação do **ADHERE Cor**



Limpeza do excesso de argamassa



Resultado final

Logo que o produto se apresente totalmente seco, proceder a uma limpeza geral com esponja húmida e seguidamente eliminar o excesso de pó com auxílio de um pano seco.

### Consumos

Para a determinação teórica dos consumos do **ADHERE Cor**, recorrer à seguinte fórmula de cálculo:

$$C_t = 0,18.L.H. ((A+B)/(A.B))$$

$C_t$  - Consumo teórico de argamassa (kg/m<sup>2</sup>)

L - largura de juntas (mm)

H - altura da peça (mm)

A - comprimento da peça (cm)

B - largura da peça (cm)

### Restrições

O **ADHERE Cor** não deve ser aplicado quando a temperatura ambiente e/ou do suporte é inferior a 5°C ou superior a 30°C. Não devem ser realizadas colagens em exteriores sob condições meteorológicas adversas nas 24 horas seguintes à aplicação.

Em tempo demasiado seco recomenda-se a molhagem diária das superfícies executadas.

Em tempo de forte exposição a vento, deve proceder-se à proteção das fachadas, de modo a minimizar a influência deste

### Conselhos complementares

- ▶ A água de amassadura deve ser isenta de quaisquer impurezas (argila, matéria orgânica), devendo de preferência ser potável;
- ▶ Não deve ser aplicada qualquer argamassa que tenha ultrapassado o seu tempo

aberto. Não amolentar as argamassas;

- ▶ Não adicionar quaisquer outros produtos à argamassa, devendo a argamassa **ADHERE Cor** ser aplicada tal como se apresenta na sua embalagem de origem.

## 5. EMBALAGEM E VALIDADE

### Embalagem

Baldes de 5 kg em caixas de 4 unidades (4 x 5 kg). Paletes de 20 caixas.



### Validade

12 meses desde que permaneçam inalteradas as condições da embalagem originais e em condições de armazenagem ao abrigo de temperaturas extremas e da humidade.

## 6. PRODUTOS ASSOCIADOS

### ▶ Cimentos-cola ADHERE

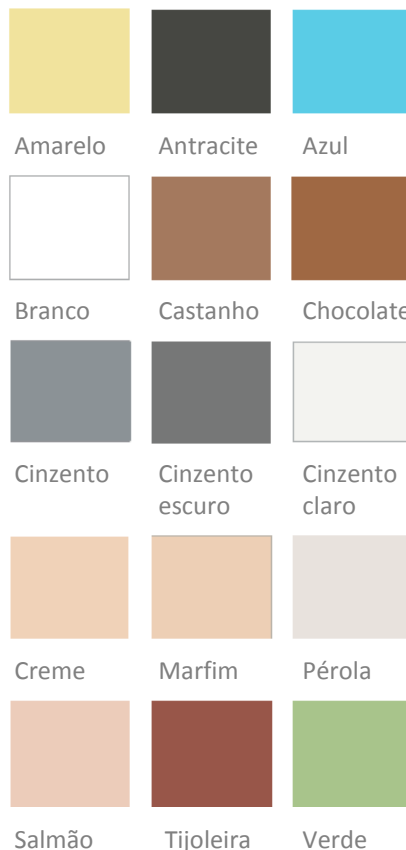
(Gama de cimentos cola para colagens interiores)

## 7. HIGIENE E SEGURANÇA

(NÃO DISPENSA A CONSULTA DA FICHA DE SEGURANÇA DO PRODUTO)

- ▶ Irritante para os olhos, vias respiratórias e pele;
- ▶ Pode causar sensibilização em contacto com a pele;
- ▶ Não respirar as poeiras;
- ▶ Evitar o contacto com a pele e os olhos;
- ▶ Em caso de contacto com os olhos, lavar imediatamente e abundantemente com água e consultar um especialista;
- ▶ Usar vestuário de protecção e luvas adequadas;
- ▶ Conservar fora do alcance das crianças.

### Cores disponíveis ADHERE Cor



*Estando as condições de aplicação dos nossos produtos fora do nosso alcance não nos responsabilizamos pela sua incorrecta utilização. É dever do cliente verificar a idoneidade do produto para o fim previsto. Em qualquer caso a nossa responsabilidade está limitada ao valor da mercadoria por nós fornecida. A informação constante da presente ficha pode ser alterada sem aviso prévio. Em caso de dúvida, e se pretender esclarecimentos complementares solicitamos o contacto com os nossos serviços técnicos.*

*Revisão de Fevereiro de 2017  
TC.E.028.6*