

1 \ APRESENTAÇÃO

O **Tapa Juntas - JUNTA FLEXÍVEL** é um produto em pó hidrofugado, bastando misturar-lhe água para poder ser utilizado. É composto por cimento branco, agregados selecionados, pigmentos e adjuvantes químicos, sendo estes componentes doseados e misturados sob um rigoroso controlo de qualidade.

2 \ CAMPO DE APLICAÇÃO

O **Tapa Juntas - JUNTA FLEXÍVEL** destina-se à realização do enchimento de juntas com largura até 15 mm, em ladrilhos cerâmicos e pedras naturais, em paredes e pavimentos interiores e exteriores. Encontra-se disponível em várias cores, sendo esta Ficha Técnica aplicável a todas elas.

3 \ APRESENTAÇÃO

O **Tapa Juntas - JUNTA FLEXÍVEL** encontra-se disponível em sacos de 5 kg.

4 \ ARMAZENAGEM

O **Tapa Juntas - JUNTA FLEXÍVEL** deve ser mantido no seu saco original e intacto até ao momento da utilização. O saco deve ser armazenado ao abrigo do calor e da humidade. Este produto tem um prazo de validade de 5 anos sobre a data de fabrico, se mantido na embalagem original fechada e em lugar seco.

5 \ ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Resistência à abrasão	≤ 1000 mm ³			
Resistência à flexão	≥ 3,5 N/mm ²			
Resistência à compressão	≥ 15 N/mm ²			
Absorção de água após 30 minutos	≤ 2 g			
Absorção de água após 240 minutos	≤ 5 g			
Retração	≤ 2 mm/m			
Tempo de vida do amassado	30 min			
Tempo de espera para colocação ao serviço	48 h			
Rendimentos (g/m²)				
Rendimentos em g/m ² , para uma junta com 10 mm de profundidade				
Largura da junta	Dimensões da peça (cm)			
	10 x 10	30 x 30	40 x 60	60 x 100
1 mm	280	90	60	40
2 mm	560	190	120	70
5 mm	1400	470	290	190
10 mm	2800	930	580	370
15 mm	4200	1400	870	560

Estes resultados correspondem aos valores médios obtidos em ensaios laboratoriais realizados em condições controladas.

6 \ PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO

6.1 \ Preparação do suporte

- Antes de aplicar, verificar que as juntas se encontram limpas e secas em todo o seu comprimento e profundidade.
- Caso os ladrilhos sejam porosos, rugosos, ou possuam quaisquer outras características que os tornem suscetíveis de ser manchados, devem ser alvo de um tratamento prévio de forma a impedir a penetração da argamassa nos poros do ladrilho.

6.2 \ Aplicação

Misturar cuidadosamente 1,75 litros de água limpa por cada saco de 5 kg, recorrendo a um misturador elétrico, até obter uma massa consistente, homogénea e isenta de grumos.

O produto deve ser aplicado até 30 minutos após amassadura.

Estender o produto sobre o suporte, na diagonal, com uma talocha de borracha, ou pistola, até encher por completo a junta. Retirar o material sobranete com a mesma talocha.

7 \ REGRAS DE UTILIZAÇÃO

NUNCA ADICIONAR QUAISQUER OUTROS PRODUTOS AO TAPA JUNTAS.

7.1 \ Espessuras das juntas

A espessura da junta a encher não deverá exceder os 15 mm.

7.2 \ Água de amassadura

A água utilizada deve estar isenta de quaisquer impurezas, devendo ser utilizada água da rede pública.

Nunca adicionar mais água ao produto, nem amassar mais, após terminar a amassadura inicial.

7.3 \ Limpeza

Aguardar o endurecimento ao tato da junta (quando se observa o desaparecimento do brilho da argamassa), e limpar a superfície esfregando com uma esponja ou esfregão ligeiramente humedecido. Não usar água na limpeza em excesso para evitar o aparecimento de eflorescências.

Aguardar o endurecimento total do produto antes de efetuar a limpeza final, que deve ser realizada recorrendo a um pano humedecido.

7.4 \ Exposição ao clima

O produto não deve ser aplicado com temperaturas extremas (abaixo de 5°C ou acima de 30°C).

Não deve ser aplicado em superfícies geladas e devem ser evitados ventos fortes e exposição ao sol intenso.

8 \ Higiene e Segurança

Devem ser utilizados óculos de proteção, máscara de pó e luvas ao manusear este produto. No caso de contacto com os olhos, lavá-los abundantemente com água limpa.

Não ingerir.

Consultar a Ficha de Dados de Segurança de Produto.

A informação contida nesta ficha técnica diz respeito à data da sua edição podendo ser alterada sem aviso prévio. A nossa responsabilidade é limitada à garantia da qualidade do produto por nós fornecido pelo que declinamos quaisquer responsabilidades que advenham de uma utilização indevida deste produto.

CIARGA - Argamassas Secas, S.A.

SEDE | Avenida José Malhoa n.º22 | Pisos 6 a 11 | 1099-020 Lisboa | Tel. (351) 213 118 100

FÁBRICA DE ALHANDRA | Av. do Marco da IV Lêgua, EN 10, N.º 136 | 2615-702 SOBRALINHO

FÁBRICA DA MAIA | Av. Américo Duarte | 4425-504 ERMESINDE