

weber.col azulejo

Argamassa de recolocação de Azulejos tradicionais e assentamento de Azulejos tradicionais novos.

1. UTILIZAÇÕES

Recolocação de acordo com os métodos tradicionais de azulejo antigo sobre suportes de reboco de cal.
Assentamento de azulejos tradicionais novos de elevada porosidade(>10%)
Regularização e enchimento do suporte, antes da colocação dos azulejos até 2cm.

2. LIMITES DE UTILIZAÇÃO

Usar apenas sobre rebocos de cal
Usar apenas para assentamento de azulejo poroso antigo ou azulejo poroso tradicional.

3. COMPOSIÇÃO

Cal hidráulica natural, ligante pozolânico, cargas minerais e adjuvantes específicos.

4. CARACTERÍSTICAS DE UTILIZAÇÃO

Temperatura de aplicação:	5°C a 30°C
Tempo de vida do amassado:	2 horas

5. PRESTAÇÕES

Resistência à temperatura em uso	-15°C a 70°C
----------------------------------	--------------

6. PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Comprovar que o suporte se encontra consistente, limpo e seco garantindo que a retração do mesmo foi efetuada e todas as possíveis fissuras estão estabilizadas;
Verificar que se encontra livre de óleos ou tintas que impeçam a aderência da cola ao suporte;
Comprovar que o suporte não apresenta irregularidades de planimetria superiores a 5mm, caso contrário proceder à regularização do mesmo.
Efetuar a regularização do suporte com um produto da Gama weber.cal, e aguardar 7 dias.
Considerar o próprio produto para regularizações até 2cm.

7. APLICAÇÃO

Mergulhar os azulejos em água, retirando-os duas horas antes do assentamento.
Misturar o conteúdo do saco de 20kg com 4 a 4,5 litros de água limpa, utilizando um misturador eléctrico de baixa rotação.
Proceder ao humedecimento do suporte, no entanto não encharcar com água.
Com a ajuda de uma colher de pedreiro, colocar a argamassa no suporte e no tardo da peça, for forma a permitir um nivelamento do azulejo, garantir no mínimo 1 cm de espessura de argamassa.
Bater as peças com a ajuda de um maço de borracha branco.
Limpar na zona das juntas, removendo os inertes mais grossos, permitindo posteriormente o preenchimento da junta com pó-de-pedra e cal, se desejado.

8. RECOMENDAÇÕES

Não aplicar em exteriores sob condições meteorológicas adversas: chuva ou em risco de chover a seguir à aplicação e sob sol intenso ou vento forte.
Aconselhamos a instalação de uma estrutura que proteja a zona das chuvas que possam surgir.
Devido às características do material, o processo de secagem é muito mais lento do que o dos cimentos cola. No primeiro mês, deve ser protegido de choques,..
Espalhar pequenas quantidades de cola, verificando regularmente a pegajosidade da mesma.

MOD.FT.158 /00

26-04-2016



9. CONSUMO

14kg/m2 por cm espessura

10. RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA NA UTILIZAÇÃO

Consultar Ficha de Dados de Segurança em www.weber.com.pt

APRESENTAÇÃO

Embalagem	Saco 25kg
Paletes	42uni x 25kg = 1050kg
Cor	Bege

CONSERVAÇÃO:

12 Meses a partir da data de fabrico em embalagem originalmente fechada e ao abrigo do calor e humidade.

As prestações acima são o resultado do conhecimento do produto à data desta publicação. Os dados resultam dos métodos de ensaio normalizados e de condições ambientais controladas em laboratório. Esta informação não dispensa a consulta de outros documentos técnicos obrigatórios para este produto, disponibilizados em www.weber.com.pt.