

TRANSCOL CHAPISCO

Argamassa técnica do tipo CS IV-W2 para execução de uma camada de aderência de argamassas de acabamento

COR
Cinza

EMBALAGEM
Saco de 25kg

UTILIZAÇÃO
Exterior/Interior

CONSUMO TEÓRICO
5 a 6 kg/m²

1. FINALIDADE

Argamassa para chapiscar paredes e tetos interiores e exteriores deixando uma superfície porosa para melhor aderência das argamassas de acabamento.

2. DADOS TÉCNICOS

Propriedade	Valor
Massa volúmica (prod. endurecido)	1600 ± 200 Kg /m ³
Tempo aberto	30 min
Resistência à Compressão (28 dias)	CS IV ≥ 15 N/mm ²
Aderência ao Tijolo	≥ 0,5 N/mm ² / FB: C
Aderência ao Betão	≥ 0,5 N/mm ² / FB: B
Capilaridade (28 dias)	W _{c2} ≤ 0,20 kg/m ² min ^{0,5}
Permeabilidade ao vapor de água	μ ≤ 15
Reação ao Fogo	Classe A1

Resultados obtidos de acordo com a norma EN 998-1, em condições controladas

3. COMPOSIÇÃO

Areia siliciosa lavada, carbonato de cálcio, cimento, aditivos inorgânicos, retentores de água e adjuvantes.

4. SUPORTE

Utilizada no revestimento de tijolo, blocos de cimento ou betão, anterior ao reboco. O elemento de alvenaria deve estar limpo, isento de poeiras, gorduras e de óleos.

5. PREPARAÇÃO

Misturar o conteúdo do saco de 25Kg com 3 a 4 litros de água limpa, aproximadamente, até obter uma massa homogénea, sem grumos.

A mistura poderá ser efetuada manualmente, utilizando betoneira ou máquina amassadora. Uma vez misturada, a argamassa deve ser aplicada nos 30 minutos seguintes sem adicionar mais água após a amassadura.

6. APLICAÇÃO

Molhar convenientemente o suporte, de forma a este não estar demasiado seco nem demasiado húmido.

Aplicar o Transcol Chapisco numa única camada uniforme, cobrindo toda a parede ou teto, com uma espessura de 3 a 5 mm.

Após a aplicação deve regularizar a superfície e esperar 24 horas até aplicar uma argamassa de acabamento.

7. SEGURANÇA

Recomenda-se a utilização de máscara de pó para proteção da sílica cristalina respirável, óculos de proteção e luvas no manuseamento do produto. Se existir contacto com os olhos, lavar abundantemente com água limpa. Não ingerir. Consultar a Ficha de Dados de Segurança do Produto.

8. CONSELHOS ÚTEIS

- ◆ Temperatura de aplicação de 5°C a 30°C;
- ◆ O excesso de água na preparação altera as características físicas do produto;
- ◆ Nunca adicione qualquer outro tipo de produto à argamassa;
- ◆ Nunca utilizar ácido nem excesso de água na limpeza dos resíduos da argamassa;
- ◆ Não aplicar com chuva, ambiente muito húmido ou vento forte;
- ◆ Não aplicar sobre superfícies geladas ou em risco de gelo nas 24h seguintes à aplicação do produto.

9. ARMAZENAGEM

Armazenar em local seco e arejado, sobre a palete e nas embalagens de origem fechadas e protegidas, durante 180 dias sobre a data de fabrico.