



TRANSCOL REABILITA FACHADAS FINO CINZA

DESCRIÇÃO

O Transcol Reabilita Fachadas Fino, tipo CS IV-W2, é uma argamassa cimentícia com elevada resistência à penetração de água e elevada dureza.

Desenvolvido para a aplicação de acabamentos em capa fina na renovação de rebocos hidráulicos antigos e novos, apresentando fissuração aleatória com origem na retração das argamassas.

Exteriores e Interiores.

SUORTE

O suporte deverá ter mais de 14 dias de idade.

Os suportes devem estar limpos, isentos de poeiras, restos de pinturas, gorduras e de óleos de descofragem.

Se o suporte estiver exposto a sol intenso, humedecer levemente a superfície 1 hora antes da aplicação.

PREPARAÇÃO

Misturar o saco de 30 Kg com aproximadamente 18% de água, isto é, 5,5 litros de água limpa, isenta de quaisquer impurezas, até a obtenção de uma massa homogénea.

Preparar em recipiente estanque, limpo e protegido do sol, vento e da chuva.

Utilizar agitador mecânico de baixa velocidade.

O excesso de água altera as características físicas do produto.

Nunca adicionar outros produtos, tais como adjuvantes, cal branca, etc.

A argamassa depois de amassada terá consistência pastosa firme, sem grumos secos.

APLICAÇÃO

Uma vez misturada a argamassa deve ser aplicada antes de decorrer 30 minutos, no entanto este valor pode variar com condições atmosféricas adversas. Nunca adicionar mais água após a amassadura.

Aplicar o Transcol Reabilita Fachadas Fino com liçosa espalhando bem a argamassa numa camada uniforme e nunca com uma espessura inferior a 4 mm.

Após 10 a 15 minutos pode-se iniciar o acabamento, no entanto dependendo das condições atmosféricas este pode variar.

Talochar a argamassa até obter uma superfície totalmente uniforme e desempenada.

Utilizar uma esponja para arear a argamassa.

O acabamento obtido será sempre um areado, que após totalmente seco terá de ser pintado.

CONSUMO TEÓRICO

1,6 a 2 Kg/m² /mm



LIMPEZA Limpar todos os excessos de argamassa imediatamente após a aplicação com uma esponja levemente humedecida, apenas com água limpa.

Nunca utilizar ácidos na limpeza dos resíduos da argamassa.

Não utilizar excesso de água durante a limpeza.

SEGURANÇA Recomendada a utilização de máscara de pó para proteção da sílica cristalina respirável e luvas no manuseamento do produto.

Se existir contato com os olhos lavar abundantemente com água limpa.

Não ingerir.

CONSELHOS Temperaturas de aplicação: 5 a 30°C.

ÚTEIS Não aplicar com chuva, possibilidade de chuva ou ambiente muito húmido, nem com vento forte.

Não aplicar sobre superfícies geladas ou em risco de gelo nas 24 horas seguintes à aplicação do produto.

Não adicionar qualquer outro tipo de produto à argamassa.

ARMAZENAGEM Local seco e arejado, sobre palete e nas embalagens de origem fechadas e protegidas, durante 180 dias sobre a data da embalagem.

APRESENTAÇÃO Saco de 30 Kg

COR Cinza

COMPOSIÇÃO Cimento, cal, areias siliciosas, carbonatos de cálcio micronizados, aditivos retentores de água não tóxicos, aditivos sintéticos, resinas acrílicas e humectantes.

DADOS TÉCNICOS

Massa volúmica	1650-1750 kg/m ³
Resistência á Compressão	CS-IV - 6.1 MPa da EN 1015-12
Absorção de água por capilaridade	W2 - 0,1 Kg/m ² .min ^{1/2} da EN 1015-18
Permeabilidade ao vapor de água	1.0 E -11 kg/m.s.Pa
Consistência	173 mm da EN 1015-3
Aderência	0.7 N/mm ² da EN 1015-12
Resistência a flexão	2,4 MPa da EN 1015-11

Resultados obtidos em ensaios normalizados, podem variar em função das condições de aplicação



Zona Industrial de Rio Maior - Apartado 160
2040-357 Rio Maior Portugal
Tel: 243 994 104 Fax: 243 994 107
transcol@transcol.pt www.transcol.pt