

DECMUR

FT103.02

DESCRIÇÃO: Revestimento aquoso, espesso e texturado, à base de emulsões acrílicas e partículas granulares. Efeito areado. Disponível nos tamanhos 1 e 1,5, com espessuras aproximadas de 1 mm e 1,5 mm, respetivamente.

UTILIZAÇÃO: Revestimento utilizado como acabamento nos sistemas de isolamento térmico (ETICS), na reabilitação de edifícios. Também pode ser aplicado sobre rebocos areados em cimento, argamassas, etc, em exterior e interior. O efeito raiado é obtido pelos sulcos que se formam com o rolamento dos grãos através do produto, por acção de uma talocha. Permite disfarçar imperfeições da superfície, obtendo-se um belo efeito decorativo.

PROPRIEDADES: Excelente aplicabilidade
Boa resistência à intempérie e à radiação UV
Boa resistência à água
Boa permeabilidade ao vapor de água
Boa resistência ao desenvolvimento de fungos e algas
Boa resistência ao choque

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento Areado / Mate
- Cor Branco e cores (afinável no sistema automático MIX COLOUR).
Em sistema ETICS, de modo a que não ocorram variações dimensionais do revestimento, de origem térmica, evitar a utilização de cores escuras, que potenciam a absorção de radiação solar.
- Rendimento Prático 1,5 - 2 kg/m² - tamanho 1
2 - 3 kg/m² - tamanho 1,5
O rendimento depende da espessura escolhida, da rugosidade, tipo e absorção do suporte, condições e forma de aplicação.
- Aplicação 1 demão
Talocha de aço inox, talocha de plástico.
Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar, se possível com misturador elétrico.
Distribuí-lo uniformemente com uma talocha de aço inox (bem limpa), exercendo pressão contra a parede, no sentido ascendente. Tentar conferir uma espessura semelhante à dimensão dos grânulos de tamanho superior, pressionando e alisando com a talocha, em vários sentidos. Após ligeira secagem do produto e com o auxílio de uma talocha de plástico (molhada com água), descrever movimentos verticais, horizontais ou circulares, conforme o efeito final pretendido, pressionando contra a parede. O movimento da talocha arrasta os grãos formando os sulcos.
NOTA: Lavar a talocha amiúde com água, evita acumulação de massa na mesma.
Não aplicar em superfícies horizontais, nem com inclinações inferiores a 45°.
- Secagem Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%):
Superficial: 3 - 4 horas
Profundidade: 8 - 12 horas
Espessuras superiores implicam um incremento no tempo de secagem.
- Diluição Não diluir.
- Limpeza de Acessórios Com água, logo após a aplicação.
- COV Não aplicável.

- Ponto Inflamação Não inflamável.
- Estabilidade em Armazém Mínimo de um ano em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: As superfícies devem apresentar-se secas, limpas, firmes, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos, algas, musgos ou outros contaminantes. Escovar partículas mal aderentes com escova de arame. Remover óleos ou gorduras com detergentes apropriados, lavar e deixar secar.
O reboco deverá estar consistente e ter acabamento areado, para que não ocorram problemas de aderência.

SUPERFÍCIES NOVAS | Aguardar pela cura completa do reboco, que demora aproximadamente um mês. Escovar se necessário para remover partículas secas mal aderentes. Aplicar uma demão de PRIMÁRIO GRD (ref. 107.06), numa cor semelhante à cor do acabamento.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE PINTADAS | Remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova e/ou água sob pressão. Deixar secar convenientemente. Reparar zonas danificadas. Aplicar uma demão de DISSOLFIX (ref. 107.01) e deixar secar 3 dias no mínimo, ou DISSOLITE (ref. 106.01). Aplicar uma demão de PRIMÁRIO GRD (ref. 107.06), numa cor semelhante à cor do acabamento.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE CAIADAS | Remover totalmente a cal com escova e/ou água sob pressão. Deixar secar convenientemente. Proceder como para superfícies anteriormente pintadas.

SUPERFÍCIES CONTAMINADAS COM FUNGOS | Lavar com água sob pressão, se possível com hipoclorito de sódio. Aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 113.03). Proceder como para superfícies anteriormente pintadas.

PRECAUÇÕES: Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente Superior a 5°C e inferior a 30°C. Evitar a incidência direta da radiação solar. Não aplicar com ventos fortes.
- Humidade Inferior a 80%. Não aplicar com chuva ou previsão de chuva nos dias imediatos à aplicação.
- Temperatura da Superfície 2 a 3°C acima do ponto de orvalho.

OUTRAS INFORMAÇÕES:

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.