

REVESTIDAN SATE ACRILICO

Argamassa acrílica de alto desempenho para decoração e proteção de fachadas



ETE 18/1016

Cores:



Osso
25Kg - 720002



Terra
25Kg - 720005



Cinza esverdeado
25Kg - 720006



Cinza escuro
25Kg - 720007



Cinza azulado
25Kg - 720008



Baunilha
25Kg - 720009



Marfim escuro
25Kg - 720010



Calcário
25Kg - 720015



Cinza pérola
25Kg - 720016



Cinza médio
25Kg - 720017



Sombra clara
25Kg - 720018

Revestimento à base de dispersões de copolímeros acrílicos e cargas inorgânicas de diferentes granulometrias para impermeabilização e decoração de fachadas.

Apresentação

- Cor: Osso
- Peso (kg): 25
- Rendimento (kg/m²): 2 -3
- Classe logística: (BP) Produtos disponíveis sob pedido, consulte pedido mínimo e prazo
- Código de produto: 720002

Dados técnicos

Conceito	Valor	Norma
Conteúdo de sólidos (%)	84	-
Densidade aparente (kg/L)	1.76	-

Conceito	Valor	Norma
Tempo de secagem da primeira demão (horas)	4	-
Tempo de secagem para segundas demãos (horas)	24	-
Viscosidade (cps)	164.000	-

Informação ambiental

Conceito	Valor	Norma
Conteúdo máximo de COV's (g/L)	13	-

Aplicação

- Revestimento de todo o tipo de fachada em rebocos de argamassa de cimento, betão e pinturas em bom estado.

Vantagens e benefícios

- Acabamentos em textura nos exteriores e interiores.
- Alta resistência ao envelhecimento.
- Alta resistência à fricção e à água.
- Boa resistência à alcalinidade.
- Aplicação fácil.
- Elevada aderência.
- Elevada brancura, não amarelece.
- Elevada dureza.
- Elevada plasticidade.
- Impermeável à água da chuva.
- Não inflamável.
- Permeável ao vapor de água.

Suporte

- Sistema SATE/ETICS (com regulador de fundo REVESTIDAN® SATE)

Precauções

- No caso de salpicos nos olhos, lavar abundantemente com água e se necessário dirigir-se a um posto médico. Para obter informações mais detalhadas, consultar a ficha de dados de segurança.
- Limpar as ferramentas imediatamente com água. É recomendado raspar os resíduos sólidos.
- Não aplicar em caso de chuva ou de geada.
- Proteger as arestas da penetração da água da chuva.

Manuseamento, armazenamento e conservação

- Armazenar o produto entre 0°C e 40°C durante um período máximo de 24 meses.
- Manter as embalagens bem fechadas e não expor a temperaturas extremas.

Aviso

- As informações contidas neste documento e qualquer outro conselho dado são fornecidos de boa fé, tendo por base o conhecimento e experiência dos produtos da DANOSA sempre e quando sejam devidamente armazenados, tratados e aplicados, em situações normais e de acordo com as recomendações da DANOSA. A informação aplica-se unicamente ao (s) campo (s) de aplicação e ao (s) produto (s) expressamente identificados. No caso de alterações nos parâmetros ou pressupostos relativos à aplicação, ou no caso de um campo de aplicação diferente ao identificado, consulte o Departamento Técnico da DANOSA antes de usar os produtos DANOSA. As informações aqui contidas não liberam a responsabilidade dos agentes de construção de testar os produtos para a aplicação e uso previsto, bem como da sua correta aplicação de acordo com a regulamentação legal vigente. As imagens dos produtos utilizadas em nossas comunicações são indicativas e podem diferir ligeiramente na cor e na aparência estética em relação ao produto final. As encomendas serão aceitas de acordo com os termos das nossas Condições gerais de venda. A DANOSA reserva-se ao direito de modificar, sem aviso prévio, os dados refletidos nesta documentação. Website: www.danosa.com E-mail: info@danosa.com Telephone: **+34 949 88 82**

10