

RULLATO oferece uma opção decorativa com acabamento em relevo, podendo ser aplicada interna ou externamente sobre: emboço desempenado e feltrado, reboco, massa corrida ou acrílica, gesso e pintura, garantindo alta resistência e proteção. A capacidade de permitir a evaporação da umidade das estruturas, evita o destacamento e a formação de bolhas (condicionados a saúde do substrato) da textura rolada, aumentando sua durabilidade.

Pode ser aplicado sobre: Reboco, emboço sarrafeado e feltrado, massa acrílica e pinturas existentes (áreas internas e externas); gesso e massa corrida (áreas internas);

Acabamento disponível: textura em baixo e alto relevo.

Vantagens

- Por se tratar de um produto industrializado, a textura rolada necessita somente da adição de água na correta proporção;
- Boa resistência mecânica;
- Boa capacidade de aderência;
- Propriedade hidrorrepelentes;
- Auxilia na evaporação da umidade natural da alvenaria, promovendo melhor conforto térmico;
- Excelente durabilidade;
- Elevada produtividade;
- Dispensa uso de pinturas.

Verificação e preparo da superfície

- O substrato deverá estar firme, seco e curado (mínimo de 30 dias para substratos cimentícios);
- Eliminar contaminações como óleo, graxa, gordura ou qualquer produto que prejudique a aderência do revestimento;
- Comprovar se possíveis fissuras estão estabilizadas;
- As argamassas devem seguir as normas técnicas existentes.
- Corrigir imperfeições da superfície e reparar partes soltas e desagregadas.

Importante

- Substratos contaminados, com infiltrações de água ou presença de umidade, podem provocar eflorescências ou destacamento do produto.
- Temperatura de aplicação entre +10 e +35°C e umidade relativa máxima de 90 %.
- Não aplicar o produto em dias chuvosos.
- Incidência de chuvas, antes da secagem total do revestimento, pode provocar manchas.
- Poderão ocorrer pequenas variações de cor entre lotes distintos e pequenas mudanças de tonalidade ao longo do tempo.

Dados do Produto

Composição	Polímeros orgânicos, agregados, pigmentos e aditivos.
Consumo	0,5 a 1,0 Kg/m ² , dependendo das condições do substrato e da espessura das camadas.
Embalagem	Saco de 10 Kg.
Armazenagem	Máximo de 10 sacos de altura, sobre estrados de madeira, em local seco e protegido de umidade, evitando o contato com o piso e as paredes.
Cor	Consultar
Validade	03 meses da data de fabricação

Propriedades técnicas*

Densidade Aparente	0,90 a 1,05 g/cm ³
Densidade da mistura	1,60 a 1,75 g/cm ³
Relação Água / Argamassa	0,40 a 0,48
Resistência de aderência	Gro
Cura final	28 dias
Espessura	0,3 a 1,2 mm

* Os valores da tabela acima foram obtidos através de testes realizados em condições laboratoriais, podendo, portanto, haver variações de resultados quando realizados em outras condições.