

MUROS E FACHADAS

FICHA TÉCNICA TINTA IMPERMEABILIZANTE VUCAN

TINTA IMPERMEABILIZANTE VUCAN – É uma tinta especial para áreas externas com características elásticas, monocomponente a base de resinas acrílicas, cargas inertes, agentes protetores UV, conservantes e aditivos que forma uma pintura protetora com elevadíssimo custo benefício.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Aspecto – Líquido de alta viscosidade
- Densidade a 25°C - 1.020 Kg/m³
- Secagem – 1h

CARACTERÍSTICAS IMPORTANTES

- Dispensa seladora acrílica
- Totalmente atóxico
- Resiste ao Sol, pois possui protetores UV
- Aplicação simplificada com trincha, brocha, pincel, rolo ou máquina a frio
- Reduz a mão de obra da pintura
- Protege a área aplicada contra umidade e reduz a absorção de calor

INDICAÇÃO

Pintura com acabamento final para áreas externas como muros e fachadas

APLICAÇÃO

O VUCAN MUROS E FACHADAS já vêm pronto para ser aplicado precisando apenas ser batido, para homogeneizar o produto. Aplicar em duas demãos sendo que a primeira demão pode ser diluída 10% de água.

TEMPO DE SECAGEM

O tempo de secagem do VUCAN MUROS E FACHADAS é de 40 a 60 minutos por demão. Evite aplicação em dias de chuva.

RENDIMENTO

276g/m² em superfícies de baixa porosidade
300g/m² em superfícies de média porosidade
390g/m² em superfícies de alta porosidade

O rendimento está diretamente associado a porosidade, em paredes de concreto liso o consumo médio por demão é de 1kg a cada 10m²

CUIDADOS

O VUCAN MUROS E FACHADAS não é recomendado na aplicação em ferros, lajes, metais ou em locais onde exista o acúmulo de água. Para essa situação recomendamos VUCAN ou VUCAN PLUS. A superfície que receberá VUCAN MUROS E FACHADAS deverá estar limpa, seca e livre de gorduras ou partículas.

ARMAZENAMENTO

VUCAN deverá ser armazenado em local arejado e seco na embalagem original devidamente fechada por no máximo 2 anos após data de fabricação.