

CARACTERÍSTICAS

Tinta texturada, à base de copolímeros acrílicos e cargas de quartzo, que lhe conferem características de um verdadeiro revestimento e proporcionam uma excepcional protecção aos suportes onde se aplica.

As suas principais características são:

- Elevada flexibilidade
- Impermeabilidade à água
- Grande resistência aos agentes atmosféricos e

saponificação

- Grande resistência às salinidades
- Grande resistência ao choque
- Boa lavabilidade
- Permeável ao vapor de água
- Classificado como não inflamável; impede a propagação das chamas (Classe de reacção ao fogo = M1)

PARÂMETROS TÉCNICOS

- Viscosidade - (MTE.2, Brookfield, 6:10 rpm, 20 °C): 45000 - 55000 mPa.s

- Massa volúmica (MTE.4, 20 °C): 1.500 - 1.700 g/cm³

- p H (MTE.3, 20 °C): 8.5 - 10.0

- Compostos Orgânicos Voláteis (VOC): Valor limite da UE p/ o produto (A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo: 28,5 g/l COV.

CAMPO DE APLICAÇÃO

Aplicável em interiores e exteriores, sobre a maioria dos materiais usados na construção civil.

MÉTODOS DE APLICAÇÃO

Preparação das superfícies

Antes da aplicação do Acrisil Ref.^a 370, deverão ser removidas das superfícies a revestir, todos os vestígios de gorduras, poeiras, sujidades, etc.

Deverá ser aplicado o primário Previcril Ref.^a 750 ou o Selante Ref.^a 760, sobre superfícies porosas, desagregadas ou alcalinas, de modo a obter-se o rendimento especificado da tinta e melhorar a estabilidade das cores.

Aplicação

Antes da aplicação da tinta, esta deverá ser bem homogeneizada. O produto poderá ser aplicado, manualmente, em 2 demãos utilizando uma escova e rolo apropriado ou, mecanicamente, por projecção.

É fornecido, pronto a aplicar podendo ser diluído 5 a 10 %, sempre que se mostre adequado.

Quando aplicado por projecção não só se conseguem efeitos decorativos muito interessantes, como também óptimos rendimentos de mão-de-obra.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

A aplicação deverá ser feita com temperatura não inferior a 5 °C e nunca em períodos de chuva, grande neblina ou em condições atmosféricas que ameacem chuva, nas 6 ou 7 horas seguintes. No entanto, o resultado não será prejudicado se se verificar uma ligeira humidade da superfície.

Temperaturas elevadas, exposições solares directas ou ventos fortes, durante a aplicação, podem prejudicar o aspecto estético – por efeito de “secagem rápida” e “encosturamento” – da tinta.

LIMPEZA DE UTENSÍLIOS

Lavagem com água.

RENDIMENTO / CONSUMO

Conforme a absorção e especialmente a rugosidade do suporte, o consumo variará de 1,0 a 1,5 l/m².





EMBALAGENS

Baldes de 15 litros



ARMAZENAGEM

Conservar em embalagem hermeticamente fechada, em ambiente seco e de temperatura amena.



TRANSPORTE

Consultar Ficha de Segurança Ref.ª 370
ADR/RPE: Isento



OBRAS DE REFERÊNCIA

- Urbanização da Guia em Cascais
- Hipermercado Feira Nova em Telheiras
- Solvay Portuguesa em Lisboa
- Hospital Prisão de Caxia

