



Ficha Técnica

TOPCRIL-SUPER

100% ACRÍLICA FACHADAS

FT 1050/1 (09-20) Art. 17088



Tinta 100% Acrílica Fachadas é uma tinta baseada em dispersões aquosas de resinas acrílicas, pigmentos opacificantes, extenders apropriados e aditivos em proporções devidamente equilibradas. Tinta de elevada qualidade, com **boa elasticidade** e **excelente poder de cobertura**, resistência aos UV, auto-lavável anticarbonatação e aditivada com anti-fungos e anti-algas.

Campo de Utilização

Tinta decorativa, com aplicação sobre todas as argamassas hidráulicas, apresenta uma elevada resistência às condições ambientais, na decoração e protecção de betão, alvenarias ou repintura no Exterior. (Elevada resistência à esfrega húmida e aos detergentes podendo ser aplicada também no interior).

Preparação das Superfícies Recomendada

As superfícies devem estar em bom estado de conservação, isentas de restos de tintas anteriores, poeiras, gorduras, produtos de decomposição causados pela intempérie e de produtos da reacção do endurecimento das argamassas (hidróxido de cálcio). Caso as superfícies sejam muito absorventes ou com absorção desigual, usar um isolante/primário aquoso acrílico ou acrílico a solventes.

Processo de Aplicação

Deve proceder a uma agitação prévia do produto até uma completa homogeneização. A aplicação poderá ser realizada à trincha ou rolo. Recomendamos duas a três demãos de **Tinta 100% Acrílica Fachadas**, após a preparação do substrato.

Espessura recomendada por demão: Não aplicável.

Rendimento teórico: 8 - 10 m² / Lt. por demão.

Intervalo entre demãos: 4 horas (no mínimo).

Diluyente de limpeza: Água.

Componentes

Produto mono componente.

Solventes Adequados e Proporções de Diluição

A diluição é feita com água limpa. No caso de rebocos novos e sem isolador/primário deve-se diluir a 1ª demão em cerca de 25% e nas restantes 15%.

Forma de Fornecimento

Poderá ser fornecido em embalagens de 1, 5 e 15 litros.

Características mais Salientes

- Boa elasticidade, excelente cobertura e uniformidade no brilho.
- Elevada resistência à abrasão e à lavagem.
- Elevada resistência aos alcalis provenientes do substrato, bem como aos agentes atmosféricos.
- Elevada resistência aos UV, fungos e algas

Características Físicas

(Valores de referência para a tinta branca, nas cores podem variar ligeiramente)

Cor: Branca / cores de catálogo

Aspecto da película seca: **Cor** Branca / cores de catálogo

Brilho Mate Aveludado

Textura Lisa

Massa volumétrica (g/cm³): 1.42 ± 0.01 (a 20°C)

Teor em sólidos: 55 ± 2 (% em peso)

Ponto de inflamação (°C): Não inflamável

Secagem (a 20°C e 65% H.R.): **Superficial** 30 minutos

Seco 4 horas

Lixagem Não aplicável

Duro Não aplicável

pH: 9 ± 1

Precauções na Utilização e Medidas de Primeiros Socorros

Evitar todo o tipo de derrame ou fuga. Não deixar os recipientes abertos. Evitar o contacto com a pele e os olhos. Não comer, beber ou fumar durante a sua utilização. Não deitar os resíduos para o esgoto. Manter fora do alcance das crianças. No caso de contacto com a pele remover imediatamente o vestuário e o calçado contaminado. Lavar a superfície afectada, usando água e sabão. No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água durante pelo menos 10 minutos, mantendo as pálpebras abertas e chamar o médico. Para informações mais detalhadas deverá ser consultada a respectiva "Ficha de Segurança".

Valor limite da UE para o produto (cat. A/c): 40 g/l (2010)

Este produto contém no máximo 20 g/l COV

Os dados que indicamos estão baseados na nossa experiência, servindo assim de referência e não implicam uma responsabilidade directa da Revestimentos Potro, pois as condições de aplicação estão fora do nosso controlo. Antes de utilizar os produtos, aconselhamos sempre a efectuar um ensaio prévio. As reclamações só serão consideradas desde que devidamente fundamentadas e quando existam evidências de anomalias atribuídas aos nossos produtos. Nestes casos, a nossa responsabilidade é limitada apenas ao fornecimento de tintas ou outros produtos necessários à reparação das zonas danificadas. Para informações mais detalhadas deverão ser consultados os nossos Serviços Técnicos.

Telm.: +351 968 199 449 -- tintas@revestimentospotro.pt - <http://revestimentospotro.pt>

I-048/02 DTec/Ger