

Primário promotor de aderência



- Aplicável a múltiplos suportes
- Filme com elevada resistência mecânica
- Aquoso, isento de solventes
- Pronto a aplicar

Campo de utilização

Primário acrílico de secagem rápida especialmente desenvolvido para potenciar a aderência entre suportes de baixa porosidade/absorção e argamassas cimentícias.

Indicado para:

- regular a coesão e preparar os suportes para recobrir com revestimentos do tipo: autonivelante cimentício, cimento-cola, microcimento, argamassa de barramento e regularização;
- proteger superfícies de madeira e seus derivados do contacto com a água de amassadura das argamassas, prevenindo, desta forma, deformações causadas pelo respetivo contacto;
- regular a porosidade dos suportes prevenindo, conseqüentemente, a formação de manchas ou alterações de tonalidade em autonivelantes, microcimento e outros revestimentos decorativos;
- reforçar a coesão superficial do revestimento das placas de gesso cartonado não hidrofugadas.

Recomendações

- Aplicar Toprim no caso de suportes com elevada absorção/porosidade e/ou pouco coesos.
- Evitar a contaminação do Toprim antes da aplicação dos produtos de recobrimento.
- Em aplicações horizontais não circular sobre os suportes com Toprim, durante o processo de secagem. Em caso de necessidade absoluta terá de prever a colocação de elementos de proteção adequados para o efeito (pranchas ou painéis rígidos).
- Não diluir o produto.
- Lavar as ferramentas utilizadas com água, logo após a sua utilização.

Limitações de utilização

Não aplicar:

- sobre suportes com elevada absorção/porosidade e/ou pouco coesos;
- sobre suportes saturados de água nem em pavimentos com patologias associadas a humidade por ascensão capilar;
- perante condições meteorológicas desadequadas, nomeadamente: calor intenso (>30 °C), baixa temperatura (<5 °C), chuva, vento forte e risco de gelar nas 48 h seguintes à aplicação do produto;
- suportes degradados ou friáveis.

Suportes



Betão
 Betonilha
 Cerâmica
 Madeira e seus derivados
 Reboco
 Placa de gesso cartonado
 Placa cimentícia
 Placa MGO
 Pintura acrílica resistente

Consumo

150 - 200 g/m²

Apresentação

Cor: Rosa

Embalagem: Baldes de 1 kg e 5 kg

Conservação

1 ano a partir da data de fabrico em embalagem de origem fechada, ao abrigo da humidade e de temperaturas extremas.

Preparação do suporte



Os suportes têm de estar resistentes, coesos, secos e limpos (isentos de pó, óleos, gorduras, material frágil e/ou degradado, ceras, pinturas, etc). Se necessário proceder a operações de limpeza adicionais usando meios mecânicos que garantam a limpeza total dos suportes. Superfícies tratadas com hidrofugantes terão de ser previamente despolidas. Painéis de madeira/ placas compósitas devem cumprir os procedimentos de fixação preconizados, de modo a garantir total estabilidade.

Aplicação



1. Homogeneizar o produto mecanicamente, a baixa rotação, ou manualmente.
2. Aplicar o primário com rolo, trincha ou pulverizador de modo a garantir que é aplicado um filme uniforme e contínuo.
3. Deixar secar corretamente o Toprim e só depois revestir com as argamassas selecionadas.



Composição

Resinas em dispersão aquosa e aditivos específicos.

Características de aplicação

Pronto a ser aplicado: agitação prévia

Temperatura na aplicação, secagem e suporte: 5-30 °C

Tempo de secagem: 1-3 h

Tempo para recobrimento: 6-12 h

Prestações

Densidade relativa: 1,05

pH: 7,5 - 8,5

Extrato seco: 50 %

Os resultados apresentados foram obtidos em laboratório sob condições específicas de aplicação, temperatura (23 °C) e humidade relativa do ar (50 %), podendo variar em função das condições reais de aplicação.

Observações: Esta ficha técnica substitui as anteriores. A informação contida neste documento resulta dos conhecimentos, boas práticas/ensaios e testes realizados ao produto. A TOPECA não poderá ser responsabilizada por maus resultados obtidos com os seus produtos, quando sujeitos a utilização indevida; desrespeitando as instruções de uso; as prescrições contidas na documentação técnica e ainda erro na escolha do tipo ou género de instrumento de trabalho e/ou ferramenta utilizada na aplicação. Aconselhamos sempre a realização de ensaios prévios, realizados de acordo com as especificações da ficha técnica. Leia atentamente as instruções das embalagens, as fichas de segurança e respeite as nossas instruções.

Em caso de dúvida, deverá contactar a TOPECA.

A TOPECA reserva-se ainda no direito de realizar melhorias aos seus produtos, sem aviso prévio.