

ISOLFIX AL AGUA

Tinta mate à água para isolar e cobrir manchas.



CARACTERÍSTICAS GERAIS

DESCRIÇÃO

Tinta em base aquosa especialmente desenhada para isolar e cobrir manchas em paredes e tetos interiores.

Classificada de acordo com a norma europeia UNE-EN 13300: Tintas e vernizes. Produtos de pintura e esquemas de pintura aquosos para paredes e tetos no interior.

UTILIZAÇÕES:

- Selagem de manchas de fumo, nicotina, óleo, café, taninos, azeite, gorduras, manchas de água secas, marcadores, etc.
- Adequada para banhos e cozinhas.
- Excelente cobertura de lignina em placas de gesso cartonado.
- Sobre suportes minerais: gesso, estuque, massas, rebocos, cimento, fibrocimento, betão, tijolo, placas de gesso cartonado, placas de cimento, suportes orgânicos como tintas antigas, etc.

CARACTERÍSTICAS:

- Grande capacidade de selagem e bloqueio de manchas.
- Alta resistência ao esfregamento.
- Mate.
- Acabamento muito branco.
- Excelente trabalhabilidade. Tixotrópica: não salpica, não goteja, não escorre.
- Interior

EMBALAGEM

Código	Acondicionamento	Unidade caixa	Palete
70249-012	Bote 750 ml	6	112 caixas
70249-003	Cubo 4 L	2	72 caixas
70249-004	Cubo 10 L	---	44 cubos

DADOS TÉCNICOS

Produto	
Composição	Resinas acrílicas, cargas minerais e aditivos
Cor	Branco
Cores	Corantes à água / universais Sistema Tintométrico Beissier
Densidade	1.4 g/cm ³
Total COV UNE-EN ISO 11890-2	< 0,1 g/l Valor limite UE Cat. (A/a): 30 g/l
Emissões COV ISO 16000-6	A
Classificação UNE-EN 13300	
Granulometria	Fino (< 100 µm)
Brilho EN ISO 2813	Mate (< 10 a 85°)
Resistência ao esfregamento em húmido EN ISO 11998	Classe 1
Poder de cobertura/opacidade EN ISO 6504-3	Classe 2 (≥ 98)
Aplicação	
Temperatura	5-35 °C
Ferramentas	Trincha, rolo, pistola
Diluição	Com água max. 5%
Tempo de secagem ao tacto	Aprox. 20 minutos a 20°C
Repintura	Aprox. 24h a 20°C
Consumo	6-10 m ² /l por demão
Interior/Exterior	Interior

PREPARAÇÃO E APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Aplicar sobre suportes firmes e consistentes. O suporte deve ser coeso, resistente e limpo de pó, eflorescências, gordura, cera ou qualquer outra substância que impeça a boa adesão do produto.

Comprovar a idoneidade dos revestimentos existentes. Eliminar os revestimentos que não sejam resistentes. Eliminar partes soltas ou mal aderidas de rebocos, argamassas, tintas antigas, etc.

Se necessário, tratar os suportes absorventes com FIXACRYL ou outro primário estabilizador.

Superfícies com manchas de gordura, fumo, nicotina: limpar previamente com água e com um desengordurante doméstico. Uma vez seco, escovar e pintar.

Proteger as partes metálicas com BEISSIER CHAMELEON ou outro primário anticorrosivo.

Reparar os defeitos superficiais como fendas e fissuras. Todas as áreas contaminadas com mofo e/ou algas devem ser cuidadosamente limpas e depois tratadas com FUNGISTOP ou outro agente antifúngico.

Respeitar os tempos de secagem das massas utilizadas no tratamento de juntas entre placas de gesso cartonado. São especialmente sensíveis a humidade e podem provocar a formação de bolhas, inchamento da massa e desprendimento de material. Recomenda-se uma ventilação e temperatura de aplicação adequadas.

APLICAÇÃO

Homogeneizar o produto antes de utilizar.

Recomenda-se não diluir.

Em caso necessário, adicionar a mínima quantidade de água, máximo 5% na primeira demão, e sem diluir na segunda. Um excesso de diluição afetará as propriedades de selagem da tinta. Aplicar duas demãos de forma uniforme, deixando secar entre demãos.

Ferramentas: Trincha, rolo, pistola.

Rendimento teórico: 6 - 10 m²/l e demão, segundo a natureza do suporte.

TEMPOS DE SECAGEM

Secagem ao tacto: aprox. 20 minutos a 20°C.

Repintura: aprox. 24h a 20°C.

O produto seca depois de 24h a 20°C e 65% de humidade relativa. A secagem completa termina passados 3 a 4 dias. Este produto seca por evaporação da água, os tempos de secagem variam em função das condições ambientais (temperatura, humidade relativa), natureza do suporte e espessura de aplicação. Ao trabalhar em interiores, permita a ventilação para garantir um correto processo de secagem.

OBSERVAÇÕES

A preparação do suporte e a realização dos trabalhos de pintura devem ser conformes às especificações técnicas reconhecidas e devem ser adaptadas à obra e requisitos da mesma. Em qualquer caso, recomenda-se sempre realizar uma verificação do sistema proposto e da idoneidade dos produtos de acordo com as suas características e tendo em conta o suporte, as condições de obra e as possíveis patologias da mesma.

LIMPEZA DAS FERRAMENTAS

Limpar as ferramentas com água imediatamente depois de usar.

Limpeza de máquinas de projeção: seguir as instruções do fabricante.

CORES

Branco. Coloreável com corantes à água o universais, máximo 3%. Cores disponíveis no Sistema Tintométrico Beissier.

Em função das condições do suporte, podem aparecer diferenças de uniformidade/homogeneidade na cor, devido aos processos físicos e/o químicos durante a secagem e curado, especialmente nos casos seguintes:

- Diferencias de absorção do suporte.
- Diferencias no grão de humidade no suporte.
- Diferencias na alcalinidade no suporte.

Estas diferencias podem notar-se especialmente em zonas reparadas.

PRECAUÇÕES, ARMAZENAMENTO, SAÚDE E SEGURANÇA

PRECAUÇÕES

Temperatura do suporte: entre 5 e 35°C.
 Temperatura de aplicação: Entre 5 e 35°C.
 Não aplicar com humidade relativa superior a 70%.
 Não aplicar sobre suportes sujeitos a humidade constante e/o por capilaridade.
 Não aplicar sobre suportes novos ou reparados que continuem húmidos e não tenham secado completamente. Podem-se formar bolhas de ar ou fissuras nos revestimentos posteriores.
 Não aplicar sobre plásticos ou superfícies metálicas.
 Respeitar os tempos de secagem entre demãos.
 Sobre vedantes de selagem de juntas /encontros podem produzir-se gretas devido a maior elasticidade dos vedantes. Devido aos inúmeros productos e tipos de vedantes, recomendamos fazer uma prova previa.

ARMAZENAMENTO E VALIDADE

Período de conservação garantido: 2 anos. A melhor qualidade é garantida na embalagem original fechada. A data de fabricação pode ser lida conforme impressa na embalagem e/ou concluída fora do número de lote YDDD##. Exemplo: Nº do lote. 414401 = 23 de maio de 2024 (144/365).
 Feche corretamente após o uso.
 As embalagens abertas devem ser consumidas o mais rápido possível.

ECOLOGIA, SEGURANÇA E HIGIENE:

Todas as informações relacionadas com a segurança e as medidas a ter em conta durante o manuseamento do produto e a sua eliminação estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança. Consultar a versão mais recente.

Conselhos sustentáveis.

Os restos de tinta e embalagens usadas não podem ser colocados juntamente com o lixo doméstico, mas depositados nos locais e contentores previstos para o efeito pelas autoridades locais, cujas normas de recolha de resíduos devem ser respeitadas. Não deite fora restos de tinta pela pia ou pela sanita. Minimizar o desperdício de tinta estimando a quantidade de tinta necessária. Recupere a tinta não utilizada para lhe dar um novo uso. A reutilização da tinta deve minimizar de forma eficaz os efeitos ambientais sobre o ciclo de vida dos produtos.

Packaging sustentável

Envase reciclado e 100 % reciclável.



REGULAMENTOS E CERTIFICADOS APLICÁVEIS

Certificações Ambientais:



ES-EU/044/00007

Observações gerais: Os dados contidos na presente informação são descrições do produto. Representam observações gerais, produto da nossa experiência e ensaios efetuados e não levam em consideração o caso de aplicações particulares. Não é possível atender reclamações com base nestas indicações. No caso de necessidade, agradecemos que se dirija aos nossos Serviços de aconselhamento técnico.