

FICHA TÉCNICA

4.2 À BASE DE SOLVENTE



Sella Pasta mate isolante

Subcapa sintético alquídico 1011 / Versão 3 / 05-03-2025

*





DESCRIÇÃO

Tinta de vedação sintética alquídica de secagem rápida e aspeto tixotrópico.

PROPRIEDADES

- · Secagem rápida.
- Boa aderência sobre os materiais de construção mais habituais.
- Bom desempenho com pincel.
- Poder de vedação e preenchimento.
- Fácil de lixar.
- Sobre madeira, evita as manchas pretas que produzem taninos.

UTILIZAÇÕES

Ideal para a vedação de: madeira, gesso, estuque, superfícies porosas em geral. Excelentes resultados como camada intermédia entre uma imprimação antioxidante e o esmalte de acabamento.

DADOS TÉCNICOS

Aspeto	Mate.
Cor	Branco.
Viscosidade (Brookfield RVT a 20°C). Poises.	Tixotrópica.
Densidade a 20°C (Kg/L)	1.48 ± 0.05
Teor de sólidos % volume	59
Compostos Orgânicos Voláteis (COV).	Conteúdo máximo produto 324,10 g/l
Rendimento (m2/L)	13 - 18
Secagem ao tato (horas)	2
Repintura	10 - 12 h (lixar antes de voltar a pintar)
Diluente	D-90, D-10
Diluição pincel ou rolo	0 - 5 % com D-90
Diluição pistola	0 - 5 % com D-10

NORMAS DE APLICAÇÃO

- Agitar o produto até estar perfeitamente homogeneizado.
- As superfícies a pintar devem estar limpas, secas e isentas de pó, gordura, salitre, etc.
- Se já estava pintado, verificar se a tinta anterior está em bom estado e com boa aderência.

CONDIÇÕES DO SUPORTE E AMBIENTE

TEMPERATURA AMBIENTE:

Não aplicar com temperaturas inferiores a 5° C .

HUMIDADE AMBIENTE:

Não aplicar uma humidade ambiental superior a 80%.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

Não é recomendado pintar em tempo chuvoso ou nas horas de calor máximo.



FICHA TÉCNICA

4.2 À BASE DE SOLVENTE



Sella Pasta mate isolante

Subcapa sintético alquídico

1011 / Versão 3 / 05-03-2025

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

SUPERFÍCIES NÃO PINTADAS:

Ferro e Aço:

- Eliminar a casca proveniente da laminação que possa existir.
- Eliminar os restos de óxido ou de material já oxidado (com jato abrasivo ou através de raspagem e escovagem mecânica ou manual), até deixar a superfície sem óxido.
- É conveniente aplicar uma imprimação antioxidante, para máxima proteção das superfícies metálicas. (Ver possíveis sistemas de aplicação)
- Proceder à pintura normal.

Madeira:

- Eliminação de produtos e resíduos estranhos.
- Proceder à pintura normal.

Betão:

- Eliminação de produtos e resíduos estranhos.
- Proceder à pintura normal.

Gesso/estuque:

- Eliminação de produtos e resíduos estranhos.
- Proceder à pintura normal.

SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Madeira:

- Lixar e aplicar uma imprimação com uma ou duas camadas e deixar secar no mínimo 48 horas.
- Proceder à pintura normal.

SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Gesso/estuque:

- Eliminação de produtos e resíduos estranhos.
- Proceder à pintura normal.

Betão.

- Eliminação de produtos e resíduos estranhos.
- Proceder à pintura normal.

Madeira:

- Se a superfície esmaltada não estiver em condições ótimas, será necessário eliminar o esmalte com DECAPANTE REMOVEDOR DE TINTAS.
- Eliminação de produtos e resíduos estranhos.
- Lixar toda a superfície da tinta anterior para facilitar a aderência.
- Proceder à pintura normal.

Ferro e Aço:

- Se a superfície esmaltada não estiver em condições ótimas, será necessário eliminar o esmalte com DECAPANTE REMOVEDOR DE TINTAS.
- Eliminar a casca proveniente da laminação que possa existir. Eliminar os restos de óxido ou de material já oxidado (com jato abrasivo ou através de raspagem e escovagem mecânica ou manual), até deixar a superfície sem óxido. Aplicar 1 ou 2 camadas de imprimação antioxidante conforme as indicações dadas nos possíveis sistemas de aplicação.
- Proceder à pintura normal.



FICHA TÉCNICA

4.2 À BASE DE SOLVENTE



Sella Pasta mate isolante

Subcapa sintético alquídico 1011 / Versão 3 / 05-03-2025

POSSÍVEIS SISTEMAS DE APLICAÇÃO

A aplicação normal de Sella pasta mate é feita com pincel, rolo ou pistola. Antes do acabamento e dependendo do paramento ou muro, aplicar a imprimação adequada para o rendimento especificado em cada caso.

IMPRIMAÇÕES:

- Isalnox imprimação: proteção antioxidante para suportes ferrosos. Rendimento: 10 13 m2/l. Camadas: 1
- Isalnox imprimações multi-aderente: proteção de superfícies metálicas sem óxido (aço, aço galvanizado, alumínio, ...),
 vedação para superfícies não metálicas (madeira, gesso, PVC, ...)Rendimento: 10 12 m2/l. Camadas: 1

ACABAMENTO SELLA PASTA MATE SELLADORA:

Desempenho: 13 - 18 m2/l

Camadas: 1

SEGURANÇA

Consultar a ficha de dados de segurança em vigor para um manuseamento seguro (Secção 8.2). Não apto para utilização infantil. Manter fora do alcance das crianças. Não morder as superfícies pintadas.

ELIMINAÇÃO

Tomar todas as medidas necessárias para evitar ao máximo a produção de resíduos. Analisar possíveis métodos de revalorização ou reciclagem seguindo a legislação local- nacional vigente. Tomar todas as medidas necessárias para evitar ao máximo a produção de resíduos. Analisar possíveis métodos de revalorização ou de reciclagem. Não verter em esgotos ou no meio ambiente. Eliminar num ponto autorizado de recolha de resíduos ou através de um gestor de resíduos autorizado. Os resíduos devem ser manipulados, armazenados e eliminados em conformidade com as legislações locais/nacionais vigentes.

ARMAZENAMENTO

Ver condições de armazenamento indicadas na secção 7.2 da ficha de dados de segurança em vigor. Preservar as embalagens das temperaturas extremas, da exposição direta ao sol e das geadas. Tempo de armazenamento máximo recomendado: 24 meses desde o fabrico na sua embalagem original perfeitamente fechada, protegida da intempérie e conservada a temperaturas entre 5º e 35º C.

NOTA LEGAL DE TEXTO

Esta informação e, em particular, as recomendações relativas à aplicação e uso final do produto, estão dadas de boa fé, baseadas no conhecimento atual e na experiência de Pinturas Isaval dos produtos quando são corretamente armazenados, manuseados e aplicados, em situações normais, dentro da sua via útil, de acordo com as recomendações de Pinturas Isaval. Na prática, as possíveis diferenças nos materiais, suportes e condições reais no lugar de aplicação são tais, que não se pode deduzir da informação do presente documento, nem de qualquer outra recomendação escrita, nem de nenhum conselho dado, nenhuma garantia em fim de comercialização ou idoneidade para propósitos particulares, nem obrigação alguma fora de qualquer relação legal que possa existir. O usuário dos produtos deve realizar as provas para comprovar sua idoneidade de acordo com uso que se lhe queira dar. Pinturas Isaval se reserva no direito de alterar as propriedades dos seus produtos. Os direitos de propriedade de terceiros devem ser respeitados. Todos os pedidos são aceites de acordo com os términos das nossas Condições Gerais de Venda e Fornecimento vigentes. Os usuários devem conhecer e utilizar a última versão atualizada das Fichas de Dados de Produtos local, cópia das quais se mandarão a quem as solicite, ou também se podem aceder na página «www.lsaval.es». Todos os dados desta ficha são baseados em testes laboratoriais realizados a 20°C e 1 atm de pressão. As medições realizadas "in situ" podem variar devido a circunstâncias fora do nosso controle, como mudanças nas condições ambientais de pressão e temperatura.

