



FICHA TÉCNICA

7. ALTA DECORAÇÃO

► Siamm Efeito aveludado

Efeito metalizado decorativo

1841 / Versão 2 / 16-01-2024



DESCRIÇÃO

Revestimento decorativo com base aquosa, formulado com resinas e pigmentos metalizados especiais.

PROPRIEDADES

- Reproduz fielmente, dependendo do ângulo de incidência da luz, o aspeto estético do antigo veludo.
- A viscosidade e as características especiais do produto evitam problemas de juntas e sobreposições durante os trabalhos de aplicação.
- Não contém nenhuma substância potencialmente perigosa para as pessoas nem para o meio ambiente.

UTILIZAÇÕES

A sua utilização está especialmente indicada para interior sobre superfícies previamente preparadas.

DADOS TÉCNICOS

Aspeto	Acetinado aveludado com reflexos metalizados.
Cor	Prata, ouro e cores carta Siamm.
Viscosidade (Brookfield RVT a 20°C). Poises.	140 - 160
Densidade a 20°C (Kg/L)	1,15 ± 0,03
Teor de sólidos % volume	32
Rendimento (m2/L)	10 - 12
Secagem ao tato	30 - 45 min a uma humidade relativa de 50%
Limpeza de utensílios e nósodos	Com água antes da secagem.
Compostos Orgânicos Voláteis (COV).	Conteúdo máximo produto 0,00 g/L

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.

CONDIÇÕES DO SUPORTE E AMBIENTE

TEMPERATURA AMBIENTE:

Não pintar com temperaturas inferiores a 7°C e superiores a 30°C .

HUMIDADE AMBIENTE:

Não pintar com uma humidade relativa superior a 80%.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

Não se deve pintar em dias de muito calor, vento forte nem com risco de chuva.



► **Siamm Efeito aveludado**

Efeito metalizado decorativo

1841 / Versão 2 / 16-01-2024

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

SUPERFÍCIES NÃO PINTADAS:

Suportes novos por pintar:

- Independentemente do suporte a repintar, o seu aspeto deve ser homogeneizado, ou seja, as superfícies que tenham um aspeto brilhante devem ser matizadas para facilitar a abertura dos poros e consequentemente melhorar a aderência. Comprovar a aderência e resistência da tinta. Corrigir as possíveis diferenças de textura ou de planimetria que possam existir com a nossa linha de argamassas de reparação RHONA. Realizar um teste de compatibilidade entre as tintas.
- Eliminar eflorescências e restos de produtos e substâncias estranhas (gorduras, pó, óleos e/ou derivados.).

SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM BOM ESTADO:

Suporte já pintado em bom estado:

- Lixar toda a superfície da tinta anterior para facilitar a aderência.

SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Suporte já pintado em mau estado:

- Independentemente do suporte a repintar, o seu aspeto deve ser homogeneizado, ou seja, as superfícies que tenham um aspeto brilhante devem ser matizadas para facilitar a abertura dos poros e consequentemente melhorar a aderência. Comprovar a aderência e resistência da tinta. Corrigir as possíveis diferenças de textura ou de planimetria que possam existir com a nossa linha de argamassas de reparação RHONA. Realizar um teste de compatibilidade entre as tintas.

POSSÍVEIS SISTEMAS DE APLICAÇÃO

A aplicação normal de Siamm efeito aveludado pode ser feita com talocha. Preparar as superfícies aplicando 1 ou 2 camadas de tinta mate de interior, com uma tonalidade similar à cor do acabamento de SIAMM com o qual se deseja terminar. Posteriormente, aplicar Siamm de maneira irregular, com uma talocha de tamanho mediano de aço inoxidável, até revestir toda a superfície. Antes da secagem, voltar a passar com a talocha até obter o efeito aveludado desejado. Para proteger e poder lavar o Siamm, pode-se aplicar por cima uma camada do verniz acrílico protetor.

ACABAMENTO SIAMM EFECTO ATERCIOPELADO:

- Desempenho: 10 - 12 m²/l
- Camadas: 2

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: 12 meses desde o fabrico na sua embalagem original perfeitamente fechada, protegida da intempérie e conservada a temperaturas entre 5° e 35° C.

► **Siamm Efeito aveludado**

Efeito metalizado decorativo

1841 / Versão 2 / 16-01-2024

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 termos 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.isaval.es». Todos os dados desta Ficha estão baseados em ensaios de laboratório. As medidas tomadas “in situ” podem variar devido a circunstâncias fora do nosso controlo.