

40-245 SINTECIN METAL

Data de revisão: Abril 2011

- **Boa aplicabilidade**
- **Efeito decorativo metalizado**
- **Bom poder anticorrosivo**

Descrição

Esmalte sintético decorativo que confere às superfícies um aspecto metálico brilhante.

Usos típicos

Utilizado para a pintura de metal em interior e exterior e madeira e paredes em interior.

Características

Acabamento.....	Metalizado/brilhante
Cor.....	Aço Escovado (7822), Ouro Suave (908M), Ouro Antigo (1857), Bronze (1855) e Bronze Antigo (910M)
Substrato.....	Metal, madeira e paredes
Rendimento prático.....	12 a 14 m ² /L por demão (dependendo do tipo de suporte e condições de aplicação)
Processo de aplicação.....	Trincha, rolo pêlo curto, pistola
Tempo secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa).....	Superficial – ca. de 3 horas Repintura – ca. 24 horas (A ocorrência simultânea de baixa temperatura e elevada humidade relativa ocasiona tempos de secagem mais longos do que os habituais)
COV (Compostos Orgânicos Voláteis).....	Valor limite da UE para este produto (cat. A/i): 500 g/L. Este produto contém no máx.474 g/L COV. a) A redução dos COV contribui para um melhor meio ambiente
Estabilidade em armazém.....	2 anos quando armazenada nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C

Nota:

- a) O valor de COV acima referido diz respeito ao produto pronto a aplicar tintado, diluído, etc., com produtos por nós recomendados. Não nos responsabilizamos por produtos obtidos por misturas com produtos diferentes dos por nós recomendados, e chamamos a atenção para a responsabilidade que qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento incorre ao infringir o que a Directiva 2004/42/CE determina.

40-245 SINTECIN METAL

Data de revisão: Abril 2011

Dados de aplicação**Preparação de Superfície***No Exterior/Interior:*

Metais ferrosos - Preparar o metal de modo que se apresente isento de ferrugem, poeiras, gorduras e outros contaminantes, decapando, escovando com escova de aço ou lixando. Se a ferrugem estiver bem aderente, depois de uma escovagem ligeira poderá aplicar-se Cinofer Conversor de Ferrugem (ref^o 89-230). Aplicar uma demão de Primário Secagem Rápida (ref^o 42-860).

Metais não ferrosos - Preparar o metal de modo que se apresente isento de poeiras, gorduras e outros contaminantes, efectuando uma limpeza cuidadosa com o Diluente Sintético (ref^o 40-500). Aplicar uma demão de Primário para Galvanizados (ref^o 62-850).

Metais previamente pintados - Se a pintura se encontrar em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuidadosa com o Diluente Sintético (ref^o 40-500), para remover gorduras ou produtos de manutenção anteriormente empregues. Se a pintura não se encontrar em bom estado, removê-la por raspagem cuidadosa, usando Decapante (ref^o 89-075), procedendo de seguida como indicado para metais novos.

No Interior:

Madeira nova - Assegurar que a madeira a pintar está seca e prepará-la de modo a que se apresente isenta de poeiras, gorduras e outros contaminantes. Aplicar uma demão de Primário Sintético Madeira (ref^o 40-920), seguido de uma demão de Subcapa Universal (ref^o 40-400).

Madeira previamente pintada - Se a pintura se encontrar em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuidadosa com o Diluente Sintético (ref^o 40-500), para remover gorduras ou produtos de manutenção anteriormente empregues. Se a pintura não se encontrar em bom estado, removê-la por raspagem cuidadosa da madeira ou por meio de pistola de calor.

Paredes novas - Sobre suportes friáveis ou pulverulentos, após escovagem, aplicar uma demão de Primário Cinolite (ref^o 54-850). Sobre suportes alcalinos, aplicar uma demão de Primário Cinolite HP (ref^o 10-850). Sobre gesso cartonado e estuque projectado, aplicar uma demão de Primário EP/GC 300 (ref^o 10-600). Reparar imperfeições com Hantek (ref^o 15-950) e retocar com primário para garantir uma uniformização de absorção nas demãos subsequentes.

Paredes anteriormente pintadas - Escovar para retirar tinta velha não aderente, refazer zonas danificadas com Hantek (ref. 15-950) e proceder como para paredes interiores novas.

Condições ambientais

- Temperatura ambiente:
 - superior a 5 °C
- Humidade relativa:
 - inferior a 80%
- Temperatura do suporte:
 - 2 a 3°C acima do ponto de orvalho
 - não aplicar a tinta sobre suportes muito quentes por exposição ao sol

Características de aplicação

- Preparação do produto:
 - agitar até homogeneização completa
- Diluição:
 - Trincha, rolo - produto pronto a aplicar
 - Pistola - até 15% com Diluente Sintético D (40-520)
- Aplicação:
 - aplicar duas demãos de Sintecin Metal à trincha ou rolo de pelo curto, sobre o suporte devidamente preparado. O aspecto de película é fortemente condicionado pelo processo de aplicação utilizado, obtendo-se um efeito metálico mais homogéneo nas aplicações a rolo ou pistola. A aplicação à trincha é recomendada para pequenas áreas, ou quando se pretende um efeito decorativo do tipo raiado.

SEGURANÇA, SAÚDE E AMBIENTE

Em geral evite o contacto com os olhos e a pele, use luvas, óculos de protecção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar somente em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Conserve a embalagem bem fechada e em local apropriado. Assegure o transporte adequado do produto; previna qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a ruptura ou deterioração da embalagem. Mantenha a embalagem em local seguro e em posição correcta. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura.

Deverá ter sempre em conta a legislação em vigor relativa a Ambiente, Higiene, Saúde e Segurança no trabalho.

Para mais informações a leitura do **rótulo da embalagem e da FICHA DE SEGURANÇA** do produto são fundamentais.