

DURALAC

34-200

DESCRIÇÃO

Esmalte sintético.

CARACTERÍSTICAS

- Aplicação directa ao ferro
- Facilidade de aplicação
- Boa aderência
- Boa protecção anti corrosiva
- Boa dureza

UTILIZAÇÃO

Aplicação directa sobre suportes em ferro, em exterior e interior. Não é necessário a utilização de primário.

CERTIFICADOS/ENSAIOS

Classificação "Qualidade do ar interior" segundo a regulamentação Francesa (Regulamento de 19 Abril 2011 relativo à etiquetagem dos produtos de construção ou de revestimento de paredes e pavimentos e das tintas e vernizes e sobre as suas emissões de poluentes voláteis) - A+.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Metais ferrosos - Preparar o metal de modo a eliminar fragmentos de ferrugem solta com má aderência e as partículas soltas de ferrugem, escovando com escova de arame ou lixando.

Metais não ferrosos - Preparar o metal de modo a que se apresente isento de poeiras, gorduras ou outros contaminantes, efectuando uma limpeza cuidadosa com diluente adequado. Sobre alumínio e galvanizado aplicar uma demão de Primário Acrílico Metal, ref. 18-060.

Metais previamente pintados - Se a pintura se encontrar em bom estado, lixar e efectuar uma limpeza cuidadosa com o diluente adequado, 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. 18-200.

DADOS TÉCNICOS

Tempos de secagem (a 20 °C e 60 % de humidade relativa):	Superficial - cerca de 2 a 4 horas Repintura – cerca de 24 horas
COV (Compostos Orgânicos Voláteis): Valor limite da UE para este produto (cat. A/i): 500 g/L. Este produto contém no máximo 500 g/L COV. ^(a)	

(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.

Revisão: Março 2019

Página 1 de 2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão Sotincos verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

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

Processo de aplicação:	Trincha rolo ou pistola
Preparação do produto:	Agitar até homogeneização completa
Diluição:	Trincha, rolo - até 5 % de Diluente Sintético (ref. 96-021) Pistola - até 13 % de Diluente Sintético (ref. 96-021)
Aplicação:	Aplicar duas demãos de Duralac.

Rendimento prático - Variável conforme o tipo de suporte, as condições e tipo de aplicação. Como valor orientativo poderemos referir 8 - 10 m²/L por demão.

Estabilidade em armazém - 2 anos quando armazenado nas embalagens de origem, em interior, entre 5 e 40 °C.

OBSERVAÇÕES

1 - No caso do Duralac Alumínio (ref. 34-200.7815) o aspecto de película é fortemente condicionado pelo processo de aplicação utilizado, obtendo-se um efeito metálico mais homogéneo nas aplicações à pistola. As aplicações à trincha e a rolo são apenas recomendadas para pequenas áreas, podendo obter-se um aspecto de película não homogéneo.

2 - Dependendo da opacidade da cor seleccionada, do processo de aplicação, das características do suporte (absorção, rugosidade e uniformidade de cor), do contraste com a cor anterior e da diluição efectuada, pode ser necessária a aplicação de demãos suplementares para se obter um acabamento uniforme.

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.

Revisão: Março 2019

Página 2 de 2

É aconselhável verificar periodicamente o estado de actualização do presente boletim técnico. As informações e conselhos contidos neste boletim técnico são prestados de boa fé, resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de resultados satisfatórios. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a CIN-Divisão Sotinco verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.