

TITANLUX PRIMÁRIO PARA FERRO

Interior



Código do produto: 060

Descrição

Primário sintético para ferro em interiores. Assegura uma perfeita aderência das camadas sucessivas (aparelhos ou massas e tintas).

Campos de Aplicação

Apropriado para radiadores de aquecimento e máquinas em geral em interiores.

Dados Técnicos

Natureza	Alquídica
Acabamento	Mate
Cor (EN ISO 11664-4)	Blanco, gris y rojo
Densidade (NP EN ISO 2811-1)	1,50 - 1,62 Kg./l
Rendimento	13 - 16 m ² /l
Secagem a 23°C 60 % HR (UNE 48301)	4 - 6 horas
Repintura 23°C 60% HR (UNE 48283)	18 - 24 horas
Métodos de Aplicação	Brocha
Limpeza de Utensílios	Disolvente Sintéticos y Grasos o Aguarrás TITAN
Condições de Aplicação, HR<80%	+10 °C - +30 °C
Ponto de Inflamação (NP EN ISO 3679)	39 °C
Volume Sólido (NP EN ISO 3233-3)	57 - 62 %
COV (NP EN ISO 11890-2)	2.004/42IIA (g) (450/350) Max. COV 330 g/l
Apresentação	4 l e 750 ml

Variações de temperatura, humidade, espessura, pigmentação ou segundo tipo de suporte, etc., podem causar alterações na secagem, rendimento ou outras propriedades.

Modo de utilização

RECOMENDAÇÕES GERAIS:

Agitar bem a embalagem.

As superfícies a preparar devem estar limpas, secas desengorduradas e desoxidadas.

Para trabalhos no exterior expostos aos agentes climatéricos, é necessário uma proteção anticorrosiva adequada com **Zarcão Sintético Titanlux** ou **Primário Multiusos**.

SUPERFÍCIES NÃO PREPARADAS:

Aplicar diretamente 1 ou 2 camadas de **Primário Titan**.

MANUTENÇÃO DE SUPERFÍCIES JÁ PINTADAS EM MAU ESTADO:

Eliminar totalmente e proceder como nas superfícies não preparadas.

Precauções

Antes de utilizar o produto ler atentamente as instruções da embalagem. Para mais informação consultar a Ficha de Segurança.

Armazenar as embalagens bem fechadas protegidas de fontes de calor e temperatura inferiores a zero. Conservação: 36 meses na embalagem original fechada.

Gestão de resíduos: Siga os regulamentos legais locais. Ajude a proteger o meio ambiente, não esvazie os resíduos no esgoto, deposite-os no centro de reciclagem mais próximo. Calcule a quantidade de produto que necessitará para evitar desperdícios e custos extras. Guarde o produto excedente bem armazenado para uma nova utilização.

Data de edição: 2019-05

Qualquer Ficha Técnica fica anulada automaticamente por outra de data posterior ou passados cinco anos da sua edição. Garantimos a qualidade dos nossos produtos mas declinamos qualquer responsabilidade devida a fatores alheios à tinta ou a uma utilização inadequada da mesma. Perante qualquer dúvida consulte os nossos serviços técnicos antes da aplicação.



Akzo Nobel Coatings, S.L.U – Carrer Feixa Llarga, 14-20 - Pol. Ind. Zona Franca 08040 Barcelona
(Espanya)
Teléfono 934 842 500
Ins. Reg. Mer. de Barcelona T. 47631, F- 95, H. nº B-45052, Inscricp. 210
N.I.F. B-08218158

