

Nano Plus

Metais & Minerais

SET.2022



FICHA TÉCNICA

PROPRIEDADES

É a verdadeira tecnologia nano aditivada capaz de bloquear e/ou retardar a penetração de água, óleo, manchas domésticas, tintas, vapores agressivos, ácidos leves entre outras patologias de superfície.

Muito eficaz para evitar a ferrugem, corrosão, maresia, infiltrações e os efeitos prejudiciais do raios solares UV. (evita perda de cor e recupera pigmentos coloridos). Por ser uma nano membrana não cria filme, não amarela, não descasca e pode ser aplicado na correção de pequenas fissuras, impermeabilização de superfícies de lajes, rejúntes, concreto e todo elemento de superfície que precise de proteção.

Por ser anti-aderente retarda o envelhecimento e melhora a manutenção predial, equipamentos, maquinários, ferramentas, grandes estruturas e todo metal ou mineral exposto ao tempo.

MODO DE USAR

É indispensável fazer testes preliminares no local de aplicação do produto.

- Deixar a superfície seca, livre de sujeiras, óleos e poeiras. Não usar ácidos corrosivos na limpeza.
- Aplicar com rolo ou pincel uma fina camada sobre a superfície.
- Deixar secar por aprox. 3 horas em lugar ventilado. Condições climáticas podem atrasar ou adiantar a secagem.

RENDIMENTO

Até 50 m² dependendo da superfície e porosidade a ser tratada.

INFORMAÇÃO

- Não deixar embalagem aberta e nem o produto em contato com o ar após aplicação. (30 minutos exposto ao ar, ele solidifica).
- No caso do cimento e concreto a intensidade cinza varia por causa da composição cimentícia.

COMPOSIÇÃO

Derivado de organossilício oligoméricos em solução solvente e aditivos de ordem nanométrica.

VALIDADE

Validade por 24 meses a partir da data de fabricação indicada na embalagem, se em embalagem não aberta.

PRECAUÇÕES E CUIDADOS

Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e pele. Em caso de contato com os olhos lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o Centro de Informações Toxicológicas (0800 722 6001) ou o médico levando o rótulo do produto. Não reutilizar a embalagem vazia. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

CÓDIGOS EAN/DUN

250 ML

EAN: 7899870103002

DUN: 17899870103009

500 ML

EAN: 7899870102999

DUN: 17899870102996

1 LITRO

EAN: 7899870102982

DUN: 17899870102989

EMBALAGEM

CP 3346 250 ML

UNITÁRIA 250 ML:

30 x 30 x 85 mm

CAIXA MASTER 250 ML (5 unidades):

280 x 210 x 325 mm

PESO: 1,35kg

CP 3347 500 ML

UNITÁRIA 500 ML:

175 x 50 x 50 mm

CAIXA MASTER 500 ML (5 unidades):

280 x 210 x 325 mm

PESO: 2,6kg

CP 3348 1 LITRO

UNITÁRIA 1L:

183 alt x 103 larg x 77 comp

CAIXA MASTER 1L (6 unidades):

200 alt x 210 larg x 245 comp

PESO: 6,5kg

CLASSIFICAÇÃO

NCM: 38.099.390

Produto Saneante Notificado na

Anvisa nº **O produto não é passível de registro/notificação na Anvisa**



Rua Rio Piquiri, 820
Jd. Weissópolis Pinhais/PR
CEP 83 322-010
Fone: (41) 3667-3942
CNPJ 26.606.385/0001-29
sac@nano4you.com.br

www.nano4you.com.br