

09.02 – NEUCEPEDRA FUNDO

CONSIDERAÇÕES:



Tinta de fundo, constituída por uma mistura adequada de dispersões aquosas que conjuntamente com pigmentos e cargas apropriadas lhe conferem características ideais para funcionar como base do "NEUCEPEDRA"

Apresenta boa capacidade para uniformizar a absorção do substrato. Permite ser afinado no sistema BIG MIX.

PROPRIEDADES:

- Boa aderência aos mais variados suportes.
- Bom poder de opacidade.
- Fácil aplicação.

CARACTERÍSTICAS:

- Viscosidade.......85-115 Ku (25°C) - Cor.......Branca e outras
- COV (compostos orgânicos voláteis)....^{a)} Valor limite UE para este produto cat. (A/g) 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 19 g/l COV.

UTILIZAÇÃO:

Funciona como base de aderência e uniformiza a cor do suporte na qual irá ser aplicado o "NEUCEPEDRA".

Pode ser aplicado em paredes exteriores e interiores, no mais variado tipo de rebocos, areado e liso, betão, cimento, tijolo, paredes estucadas e estanhadas, etc...

PREPARAÇÃO DA SUPERFICIE:

O reboco novo deve estar limpo, seco, duro, isento de sujidade, poeiras e de outros contaminantes, como eflorescência alcalinas ou musgos, antes de se iniciar a aplicação.

No caso de repintura, escovar bem as paredes de modo a serem eliminados restos de tinta velha ou a esfoliar, sendo esta operação facilitada nas paredes exteriores utilizando jacto de água sobre pressão, deixar secar as paredes em profundidade antes da aplicação da tinta. Se o reboco apresentar desenvolvimento de fungos e algas, deve ser submetido a um tratamento desinfestante com a "SOLUÇÃO DESINFESTANTE".

Se a superfície apresentar zonas fragilizadas ou mesmo danificadas, principalmente para a pintura de paredes exteriores, aplicar uma demão de "IMPERNEUCE".

ISOLAMENTO DA SUPERFÍCIE:

Fazer um bom isolamento da superfície a pintar ajuda a obter melhores acabamentos, e a resolver certos problemas existentes na superfície.



Recomendamos como isolamentos:

- Uma demão de "PLIONEUCE PRIMÁRIO" Sem diluição.
- Uma demão "HYDRONEUCE PRIMÁRIO" Sem diluição.
- Uma demão de "AQUANEUCE Primário Acrílico Aquoso Branco" Sem diluição.
- Uma demão de "MARSOL Primário Acrílico de Alto Enchimento" Diluído a 10% com água para superfícies com acabamento muito liso e que apresentam certas irregularidades.
- Uma demão "MULTINEUCE PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO MULTINEUCE" Sem diluição.

APLICAÇÃO: Mexer bem o produto antes de o aplicar.

A aplicação é feita à trincha, rolo ou pistola, em 1 a 2 demãos

convenientemente diluídas e intervaladas de 12 a 24 horas.

DILUIÇÃO: É feita com água num máximo de 10%.

RENDIMENTO: Variável consoante o tipo de suporte, e as condições de aplicação.

Em média e por demão 12 a 14 m²/litro.

LIMPEZA DO MATERIAL:

Com água, logo após a aplicação.

RECOMENDAÇÕES: Não aplicar sobre suportes muito quentes por exposição solar.

Temperatura de aplicação entre 5°C e 35°C, humidade relativa inferior a 80%, temperatura do suporte 2 a 3°C acima do ponto de

orvalho.

PRECAUÇÕES: Este produto não é irritante nem apresenta risco de causar

sensibilização em contacto com a pele. Apesar de não apresentar riscos para a saúde, é aconselhável manter fora do alcance das crianças. Para mais informação consultar a **Ficha de Segurança** do

produto é fundamental.

ARMAZENAGEM

E

EMBALAGEM:

Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.

Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma

fácil homogeneização do produto.

É fornecido em embalagens de 11t, 5lt e 15 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.

NEUCE, S.A. RESERVA-SE O DIREITO DE ALTERAR QUAISQUER DADOS CONSTANTES NESTA PUBLICAÇÃO, SEM AVISO PRÉVIO. Edição n.º 2 2013-08-29