

06.01 – NEUCETEX – Texturada Acrílica Fina

CONSIDERAÇÕES:



Formulada com uma combinação de dispersões acrílicas e uma selecção criteriosa de pigmentos, cargas e inertes, esta tinta permite um acabamento de tal modo fino que podemos compará-lo ao aspecto de uma parede areada acabada de pintar com uma tinta plástica.

Aditivada para a protecção fungicida e algicida.

Recomendada para pintura de paredes exteriores.

PROPRIEDADES:

- Bom enchimento e nivelção.
- Fácil aplicação e boa aderência.
- Boa impermeabilidade.
- Boa resistência a fungos e algas.
- Permite uniformizar o aspecto final de paredes areadas reparadas.

CARACTERÍSTICAS:

Densidade.....1,300 ± 0,10 (p/ cor branca)

Viscosidade.....128 ± 4 Ku (25°C)

Cor.....Branca e cores suaves.

Acabamento.....Levemente acetinado e mate

Secagem ao tacto.....± 1 hora.

Secagem profundidade.....± 24 horas

Teor em CIT/MIT.....< 15 ppm.

COV (compostos orgânicos voláteis)....^{a)} Valor limite UE para este produto cat. (A/c) 40 g/l (2010). Este produto contém no máximo 15 g/l COV.

Classificação segundo as normas EN1062-1 e NP4505 (2012)

Permeabilidade ao vapor de água- Classe V2- Média ($0.14m \leq sd < 1.4m$)

Permeabilidade á água líquida- Classe W3- Baixa ($W \leq 0.1Kgm^{-2}h^{-0.5}$)

Resistência aos álcalis dos ligantes hidráulicos- Nada a assinalar

Resistência ao envelhecimento artificial acelerado (NP EN ISO 11341)-

Amarelecimento muito ligeiro, não apresenta defeitos como fissuras, empolamentos ou descolamento.

UTILIZAÇÃO:

Por muito cuidado que haja na reparação de paredes areadas pintadas, fica sempre a notar-se, depois da pintura com tinta plástica, a zona reparada.

A "NEUCETEX" pelo seu enchimento e aspecto depois de aplicada com rolo de pêlo curto permite pintar e simultaneamente uniformizar estas situações, sendo este o seu campo específico de utilização.

Pode ainda ser aplicada com rolo alvéolado no caso de se pretender um efeito texturado miudinho.

Apesar desta aplicação específica a "NEUCETEX" pode também ser aplicada, normalmente, sobre reboco novo permitindo acabamentos texturados, numa gama variada de cores, com um relevo muito miudinho.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A superfície do reboco a pintar e uniformizar deve estar seca, dura, isenta de sujidade, areias mal aderidas ou de tinta a esfoliar, e convenientemente reparada de modo a permitir um bom desempenho do produto, para isto, aconselha-se a aplicar uma demão de “IMPERNEUCE” quando a superfície apresentar zonas muito danificadas ou mesmo zonas “farinadas”, principalmente no caso de repinturas.

ISOLAMENTO DA SUPERFÍCIE

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

Como camada de isolamento recomenda-se:

- Uma demão “PLIONEUCE PRIMÁRIO” – Sem diluição, (sempre que o reboco novo apresente sinais de alcalinidade ou salitre ou ainda nas repinturas como promotor de aderência e de protecção).
- Uma demão “HYDRONEUCE PRIMÁRIO” – Sem diluição.
- Uma demão “MULTINEUCE – Primário Acrílico Aquoso Multiusos” – Sem diluição.

APLICAÇÃO:

Mexer bem o produto antes de o aplicar.

É aplicado com rolo de pêlo curto, em 2 a 3 demãos, intervaladas de 12 a 24 horas, sem diluição ou levemente diluídas.

No caso de se pretender um acabamento com relevo muito miudinho aplicar a última demão com rolo alvéolado.

DILUIÇÃO:

Com água se necessário.

RENDIMENTO:

Em média e por demão de 5 a 6 m²/litro.

LIMPEZA DO MATERIAL:

Com água, logo após a aplicação.

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.

RECOMENDAÇÕES:

Não aplicar com tempo chuvoso, nem com temperaturas inferiores a 5 °C.

Pintar em “contra sol” é uma técnica que se recomenda, para se obter boas aplicações e evitar os defeitos que advêm de aplicações com paredes quentes.

**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 5 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 qualquer agente ao longo da cadeia de fornecimento para a responsabilidade que incorre ao não respeitar o que a Directiva 2004/42/CE determina.