



Tinta aquosa, formulada à base de copolímeros vinílicos, com pigmentos e cargas de alta qualidade que lhe confere excelente resistência à esfrega húmida (de fácil limpeza) e ao desenvolvimento de fungos, mesmo em ambientes favoráveis ao seu aparecimento. É uma tinta destinada para pintura de paredes interiores devido ao acabamento levemente sedoso que apresenta e à boa lacagem obtida. Permite ser afinada numa vasta gama de cores, desde tons suaves a cores fortes no sistema BIGMIX.

PROPRIEDADES:

- Anti-salpicos.
- Sedosa ao tacto.
- Boa lacagem, opacidade e brancura.
- Fácil aplicação e bom rendimento.
- Boa resistência a alcalinidade.
- Máxima resistência a lavagens frequentes e esfrega húmida.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Densidade	1,450 ± 0,10 [p/ cor branca]
Teor sólidos em volume (ISO 3251)	48 ± 2% [p/ cor branca]
Viscosidade	85-115 Ku [25°C]
Cor	Branca e outras
Acabamento	Liso sedoso
Secagem superficial	± 30 minutos
Secagem profundidade	± 24 horas
Ponto Inflamação	Não Inflamável
COV (compostos orgânicos voláteis) ^{a)}	Valor limite UE para este produto [cat.A/a]:30 g/l Este produto contém no máximo 30 g/l COV

CERTIFICADOS E ENSAIOS:
Classificação de acordo com a norma NP EN 13300 – Tinta e Vernizes – Produtos de pintura e esquemas de pintura aquosa para paredes e tetos interiores – Classificação

Brilho (NP EN 2813)	Mate
Resistência a esfrega húmida (EN ISO 11998)	Classe 1
Poder de cobertura (ISO 6504-3)	Classe 2
Resistência a fissuração a espessuras elevadas (NP 4738)	OK
Qualidade do ar no interior, segundo a regulamentação francesa (ISO 16000)	A+
Reação ao fogo (EN 13501-1)	B-s1, d0

UTILIZAÇÃO:

Destina-se à pintura de paredes interiores sempre que se pretenda um acabamento sedoso, no mais variado tipo de suportes, nomeadamente estuque projetado, gesso cartonado, estanhados, argamassa cimentícia, etc.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

Em superfícies novas, estas deveram estar secas, firmes, isentas de gorduras, poeiras e outros contaminantes.
No caso de repinturas, escovar bem a parede de modo a eliminar restos de tinta velha ou a esfoliar, se a superfície apresentar zonas danificadas ou mesmo zonas “farinadas” aplicar uma demão de “IMPERNEUCE” (ref.39.03).
Em suportes com manchas secas de humidade, nicotina, fumo de lareira ou de incêndio, escovar bem a parede e aplicar uma a duas de mãos cruzadas de “MULTINEUCE” (ref.01.01).

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 “HYDRONEUCE PRIMÁRIO” – Sem diluição, [ref.01.02]
- Uma demão “MULTINEUCE – Primário Acrílico Aquoso Multiusos” – Sem diluição.

APLICAÇÃO:

Mexer bem o produto antes de o aplicar.
A aplicação é feita à trincha, rolo anti gota ou pistola, em 2 a 3 demãos convenientemente diluídas e intervaladas de 8 a 12 horas.

DILUIÇÃO:

1ª Demão10%.
Restantes 5% a 10%

RENDIMENTO:

Variável consoante o tipo de suporte, e as condições de aplicação.
Em média e por demão 12 a 16 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:

Temperatura de aplicação entre 5°C e 35°C, humidade relativa inferior a 80%.
Garantir cura completa do filme [aguardar 28 dias] antes de se sujeitar a lavagens. A lavagem deverá ser efetuada de forma suave recorrendo a um pano macio, humedecido com detergentes neutros. Não utilizar detergentes abrasivos.

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 1, 5 e 15 litros.

Nota a): O valor de COV referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. A NEUCE não se responsabiliza 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 Diretiva 2004/42/CE determina.