

06.03 - TEXTUNEUCE – Tinta Areada para Exterior

CONSIDERAÇÕES:



Baseada numa emulsão de grande qualidade, pigmentos e cargas minerais resistentes, a "TEXTUNEUCE", pelas suas características de solidez à luz e resistência à intempérie, está indicada para a pintura e protecção de paredes no exterior.

É afinada numa gama enorme de cores, no sistema BIG MIX.

PROPRIEDADES:

- Fácil aplicação e excelente aderência.
- Boa brancura e cobertura.
- Boa solidez à luz.
- Resistente aos agentes atmosféricos.
- Disfarça imperfeições e encobre fissuras.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....1,550 ± 0,10 (p/cor branca)
- **Viscosidade**.....180 ± 25 Poises (25°C)
- **Cor**.....Branca, as do catálogo e outras.
- **Acabamento**.....Texturado de relevo médio.
- **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 18 g/l COV.

UTILIZAÇÃO:

Pelas suas características de resistência à intempérie é recomendada para acabamentos texturados exteriores, quando se pretende aliar um acabamento decorativo com a possibilidade de disfarçar as irregularidades das paredes.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

A superfície deve estar limpa, seca, dura, isenta de sujidade, de poeiras e de eflorescências alcalinas ou “musgos” antes de iniciar a aplicação.

No caso de repinturas escovar bem as paredes de modo a serem eliminados restos de tinta velha mal aderidos.

Uma limpeza com jacto de água sobre pressão permite a mesma eficiência. Aconselha-se a aplicar uma demão de “IMPERNEUCE” se a superfície apresentar zonas danificadas ou mesmo zonas “farinadas”.

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:

Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar.

É aplicado com rolo alvéolado ou escova, em uma só demão sem diluição. Na aplicação com rolo a terminação do acabamento texturado deverá ser feita de baixo para cima.

Para se obter um melhor acabamento, ao nível do relevo, aconselhamos a aplicar uma demão de “TEXTNEUCE” diluído com água, a qual se dá o nome de esfregaço após a aplicação do primário.

DILUIÇÃO:

Com água, se necessário, em quantidades bastante pequenas.

RENDIMENTO:

Em média 1,2 a 1,5 m²/litro e por demão, dependendo da absorção do reboco. Para o esfregaço o rendimento é de ± 4 m²/Litro e por demão.

LIMPEZA DO MATERIAL:

Com água, logo após a aplicação.

PRECAUÇÕES:

A selecção dos constituintes deste produto confere um teor em clorometilisotiozolinona/metilisotiozolinona 3:1 inferior a 15 ppm, facto que vem de acordo com as indicações da Directiva Comunitária n.º 98/8/EC. Por isso 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.

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