

18.11 – NEUCEMOSTO

Tinta Anti-Mosto

CONSIDERAÇÕES: Baseado em resinas de borracha clorada e pigmentação com alta solidez, este produto é detentor de boas características de resistência química e até mecânica, sobre betão, ferro e mesmo madeira.

PROPRIEDADES:

- Grande aderência.
- Boa resistência química.
- Resistente à fermentação da uva.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....1,370 ± 0,10
- **Viscosidade**.....200±30” Ford IV (20°C)
- **Cor**.....Vermelha óxido
- **Acabamento**.....Acetinado
- **Secagem superficial**.....± 1 hora
- **Secagem profundidade**.....± 24 horas
- **Secagem entre demãos**.....4 a 6 horas
- **Acabamento**.....Acetinado

UTILIZAÇÃO: Dadas as suas características especiais, este produto é indicado para a pintura interior de recipientes de uvas, desde contentores metálicos, a tanques em reboco ou mesmo cestos em “vime” ou caixotes em madeira.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: As superfícies em reboco ou em betão devem estar limpas, secas, duras e isentas de areias mal aderidas. Alguma porosidade é recomendável.

As superfícies metálicas devem estar secas, limpas, isentas de óxidos ou sujidade e desengorduradas.

As superfícies em madeira devem estar secas, limpas e convenientemente lixadas.

No caso de repintura, certificar-se que a tinta envelhecida está bem agarrada, efectuar uma lixagem suave geral e após desengorduramento efectuar a aplicação da tinta.

APLICAÇÃO: Mexer bem o produto antes de o aplicar.
A aplicação é feita com rolo ou trincha, em 3 demãos convenientemente diluídas e intervaladas de 4 a 6 horas.
Só utilizar os recipientes passados 5 dias sobre última demão, para garantir uma secagem completa em profundidade.

DILUIÇÃO: Com “DILUENTE 350” nas seguintes proporções, aproximadamente:

1ª demão.....5 a 10 %
Restantes.....Até 5 %

RENDIMENTO: Em média e por demão 6 a 8 m²/ litro, dependendo da porosidade do suporte e do tipo de aplicação.

LIMPEZA DO MATERIAL: Com “DILUENTE 350” ou “DILUENTE CELULOSO” logo após a aplicação.

PRECAUÇÕES:

- Embora não seja um produto com cheiro muito activo é conveniente que os locais tenham boa renovação de ar.
- No caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água.

RECOMENDAÇÕES: Não aplicar com condições ambientais muito frias ou muito húmidas. Esta situação pode ocasionar atrasos de secagem e “descasques” do produto, afectando o seu desempenho. Diluições exageradas da tinta a utilizar na demão final ocasionam películas débeis e naturalmente afectam a sua resistência química.

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 1 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 1lt e 5litros.