

18.04 – SOLNEUCE – Tinta Acrílica Para Piscinas

CONSIDERAÇÕES:



Baseada em resinas acrílicas puras de base solvente, e pigmentos e cargas de excelente solidez, esta tinta foi desenvolvida para a pintura de piscinas e afins.

PROPRIEDADES:

- Excelente aderência sobre reboco.
- Fácil aplicação e boa cobertura.
- Resistente aos agentes atmosféricos e aos produtos normalmente usados no tratamento de piscinas.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**.....1,340 ± 0,10
- **Viscosidade**.....150±23” Ford IV (20°C)
- **Cor**.....Azul água, verde água, outras.
- **Acabamento**.....Acetinado
- **Secagem superficial**.....± 1 hora
- **Secagem profundidade**.....± 24 horas
- **Entre demãos**.....12 a 16 horas
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....^{a)} Valor limite UE para este produto cat. (A/i) 500 g/l (2010). Este produto contém no máximo 500 g/l COV.

UTILIZAÇÃO:

Esta tinta pelas suas propriedades foi criada propositadamente para a pintura de piscinas.

No entanto, é adequada à pintura exterior ou interior de depósitos, e outros reservatórios em betão (com excepção dos para água potável).

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:

As superfícies novas em betão devem estar limpas, secas, isentas de areias mal aderidas e sujidade.

Para uma boa aderência e boa penetração é conveniente existir alguma porosidade.

Em superfícies já pintadas, devem eliminar-se os restos de tinta em mau estado, limpar, lixar a restante tinta aplicada e desengordurar. Só assim se consegue assegurar uma boa aderência.

Neste caso é importante a eliminação de “limos”, a qual se consegue efectuar eficazmente com uma eficiente operação de lixagem.

APLICAÇÃO:

Mexer bem a tinta antes de a aplicar.

A aplicação é feita com rolo ou trincha, em 3 demãos convenientemente diluídas e intervaladas de 12 a 16 horas.

O esquema de aplicação é o seguinte:

- 1) Limpar a superfície do betão convenientemente, por fases e imediatamente antes de iniciar a pintura.
- 2) Para preparação de base aconselhamos a aplicar uma demão de Imperneuce, misturado convenientemente com cimento

Portland, deixar secar no mínimo 2 dias.

- 3) Aplicar a 1ª demão com rolo, bem diluída para penetrar bem no betão, e deixar secar. Ter em atenção o reforço das arestas aplicando tinta à trincha nestas zonas.
- 4) Aplicar restantes demãos, levemente diluídas ou mesmo sem diluição.

Só encher a piscina com água, ao fim de 5 a 7 dias sobre a última demão, em condições climáticas normais.

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

1ª Demão..... 10%.
Restantes.....5%.

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

LIMPEZA DO MATERIAL: Com “DILUENTE ACRILICO” ou “DILUENTE CELULOSO” imediatamente após a aplicação.

PRECAUÇÕES: Este produto é inflamável, tóxico por inalação ou ingestão, no caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água. É aconselhável manter fora do alcance das crianças. Para mais informação consultar a **Ficha de Segurança** do produto é fundamental.

RECOMENDAÇÕES: O frio e a humidade são os principais inimigos deste produto. É conveniente aplicá-lo com condições climáticas amenas e com a superfície do betão perfeitamente seca (betão novo, mínimo 28 dias de secagem).

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 0.75 e 4 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.