
IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO FLEXÍVEL

1 - DESCRIÇÃO

O TECRYL-D3 é um impermeabilizante flexível de base acrílica, aplicável a frio que já vem pronto para uso, eliminando a utilização de maçaricos e caldeiras. Não apresenta qualquer emenda em sua totalidade, não havendo, portanto, a existência de pontos vulneráveis. É produzido dentro dos mais altos padrões de qualidade. Quando aplicado, forma uma manta impermeabilizante, elástica, de grande aderência, excelente estabilidade térmica e de grande resistência a raios ultravioleta, após a cura forma uma manta elástica, flexível, suportando eventuais solicitações estruturais, em juntas de dilatação e fissuras.

Devido suas qualidades técnicas, tem sido utilizado nas mais diversas áreas onde as tradicionais mantas tornam-se ineficazes, conciliando baixo custo, praticidade de aplicação, alta performance e durabilidade.

2 – CAMPOS DE APLICAÇÃO

O Tecryl D3 é recomendado para impermeabilização de lajes, coberturas, calhas, reservatórios não enterrados, marquises, jardineiras não enterradas, telhados e caixas d'água e estruturas metálicas em geral. Ressaltando que em reservatórios de água o uso da tela de poliéster se faz necessário pois aumenta resistência á tração mecânica.

3 - PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

A superfície deverá estar limpa, seca, isenta de partículas soltas e poeira. Em superfícies com trincas e fissuras é recomendado o tratamento das mesmas de preferência utilizando o produto Selacalha /Selatrinca Tecryl.

4 - INFORMAÇÕES PRÁTICAS

Cor : Branco ,Cinza, Azul e (Preto somente 18 Kg)

Demãos Indicadas: 2 a 4 demãos cruzadas

Rendimento: 1 à 2 Kg /m²

6 - APLICAÇÃO

Método de Aplicação: Trincha, rolo de lã, brochas macias.

Diluição: Pronto para uso

Limpeza: Água

Estocagem: Guardar em local seco, abrigado e ventilado até 24 meses da data de fabricação.

Embalagem: Galão (4 Kg), Baldes (12Kg, 15 Kg, 18Kg, 24Kg), e Barrica (60Kg)

7 - SECAGEM

O intervalo de tempo entre demãos está ligado às condições climáticas do local, em dias quentes e arejados a secagem entre demãos é de 30 à 40 minutos.

8 - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidade: 1,49+/-0,020 g/cm³

Viscosidade Brookfield : 15000 á 40000 Cps

pH: 8,0-10

9 - PRECAUÇÕES

O produto é atóxico e não apresenta nenhum tipo de irritação ou alergia aos aplicadores. Porém cabe ressaltar que todo produto químico mesmo não apresentando toxicidade deve ser manipulado com EPI (Equipamento de Proteção Individual como luvas e máscaras descartáveis).

Em caso de contato da tinta com a pele, lavar com água e sabão ou com produto específico para limpeza de pele. Caso ocorra contaminação dos olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos e procurar auxílio médico.

10 - DEFINIÇÕES

Tolerâncias: Às informações numéricas constantes deste boletim técnicos acham-se sujeitas às tolerâncias normais de fabricação.

Rendimento: Os rendimentos práticos podem variar, dependendo da superfície, da espessura aplicada, das condições de aplicação, da geometria da estrutura a ser aplicada, dos métodos de aplicação, condições climáticas, etc.

Ressalva:As informações contidas neste boletim técnico não devem ser tomadas como definitiva: qualquer pessoa que use este produto para qualquer outra finalidade além da especificada neste Boletim Técnico, sem primeiro obter nossa confirmação por escrito sobre a adequação do mesmo ao fim específico que se pretende, o faz por sua própria conta e risco. Todas e quaisquer recomendações ou informações sobre este produto (neste boletim técnico ou em outro lugar) foram compiladas para sua ajuda e orientação. Entretanto, como não temos qualquer controle sobre a qualidade e condição do substrato ou sobre os inúmeros fatores que afetam o uso e aplicação deste produto, nenhuma garantia, expressa ou subentendida, é dada ou sugerida, quanto a essas informações. Desta forma, a não ser que concordemos especificamente por escrito em fazê-lo, não assumimos qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou (sujeito a legislação vigente) quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso das informações ou dos produtos aqui mencionados. Todos os produtos e/ou assistência técnica são fornecidos de acordo com nossas condições padrão de venda. Sugerimos solicitar cópia da mesma. As informações contidas neste Boletim técnico estão sujeitas a modificações periódicas de acordo com nossa política de continuo desenvolvimento e aprimoramento de produtos. É responsabilidade do usuário verificar junto ao representante de J.L.BUENO se este Boletim Técnico está atualizado antes da utilização do produto correspondente.



TECRYL D3

J.L.BUENO INDUSTRIA & COMERCIO
ESTRADA BENTO PESTANA,966-BALDEADOR
NITEROI -RJ - CEP 24140-150
TEL. (21) 2626-1403
www.tecryn.com.br
contato@tecryn.com.br