

HCC60 Epóxi Base Água Hospitalar

DESCRIÇÃO

É uma tinta epóxi bi componente a base de água com baixo odor, alta resistência a abrasão, amplo espectro ativo contra bactérias e fungos, especialmente desenvolvido para a pintura de centros cirúrgicos em superfícies como: paredes, tetos e pisos.

PROPRIEDADES

Aspecto Semi-Brilhante

Excelente resistência à abrasão e a produtos químicos

Amplio espectro ativo contra bactérias e fungos

Baixo Odor

Aplicável em filmes finos.

Excelente rendimento

Rápida secagem

REGULAMENTAÇÃO

Conforme norma Européia CERIEC 627-a (Ref. aderência, lavabilidade e abrasão)

Conforme norma Européia DREIF/LROP n° 34 398-1 (Ref. aderência e lixiviação)

Conforme norma ASTM D3273-94 (referente à resistência microbiológica)

CARACTERÍSTICAS

Cores: Branco e Conforme Catálogo de Sistema Tintométrico

Pigmentos: Dióxido de Titânio

Solventes: Água

Validade: 2 anos em embalagem fechada

Condicionamento: 18, 16, 3,6 e 3,2 litros

Veículo: Resina Epóxi

Densidade: 1,27 g/cm³ +/- 0,05

Taxa de C.O.V.: 16 – 30g/litro

Viscosidade: 108 KU +/- 10

Sólidos por Volume: 33% +/- 2

Componentes: A – Tinta + B – Catalisador

INFORMAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

Diluição: Aplicação com: rolo epóxi 10-20%, pistola 5-10%

Rendimento Teórico: 7-9m²/litro/40 µ secos

Tempo de Maturação á 20°C: 5-10 minutos antes de utilizar

Duração da vida da mistura: 3horas

Tempo entre demãos: Mínimo 8 horas e máximo 6 dias

Demãos: De 2 a 3 dependendo do estado do substrato

Secagem: 2 horas, e cura total 7 dias

Para tráfego: leve 72 horas, normal 7 dias

Material de Aplicação: Rolo de lã de pêlo baixo e pistola

Limpeza de Equipamentos: Água corrente

Precaução: Homogeneizar os dois componentes com agitador mecânico em baixa rotação evitando incorporação de ar.

SEGURANÇA

Buscar referências na embalagem e na Ficha de Segurança de Produtos Químicos FISPQ, disponível no site www.tintasmaestria.com.br. A FISPQ encontra-se em conformidade com a legislação em vigor.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE

O substrato deverá estar firme, limpo, seco e sem poeira gordura ou graxa. Se existirem traços de fungos e ou bolor na superfície efetuar lavagem sobre esfregaço ou alta pressão com Formula Fungifluid.

SUPERFÍCIES NOVAS

Raspar e ou escovar a superfície para eliminar partículas soltas.

Em superfície de reboco, deve-se aguardar a cura do mesmo (30 dias) e em seguida aplicar Selador Acrílico e ou

Massa Acrílica como base.

Em superfície de concreto ou gesso é necessária a aplicação de uma demão de Fundo Preparador de Paredes como base.

Aplicar como acabamento de 2 a 3 demãos de Maestria Hospitalier Epóxi Semi-Brilho. Dependendo do estado do substrato e ou da cor escolhida, um maior número de demãos pode ser necessário.

REPINTURAS

Elimine mofo, bolor, gordura ou graxa com Formula Fungifluid seguindo as instruções da embalagem.

Elimine o brilho da pintura anterior através do lixamento.

Eliminar partes soltas e ou pó utilizando uma espátula e uma vassoura.

Em paredes com calcinação, cal, farinhamento ou eflorescência, recomendamos aplicar uma demão de Fundo Preparador de Paredes como base.

PRODUTO e REVISÃO

Maestria Hospitalier HCC60 Epóxi Semi-Brilho – 01/07/2009

Informações Gerais

Esta ficha técnica substitui e anula as fichas técnicas anteriores deste mesmo produto. Quaisquer recomendações, informações, assistências ou serviços fornecidos pela Itemp-Somefor Brasil, sobre seus produtos ou sobre o uso e aplicação dos mesmos são dados de boa fé acreditando serem apropriados e confiáveis, tendo garantias conforme limite do Código de Defesa do Consumidor.



Itemp-Somefor Indústria e Comércio de Tintas Ltda.
Rua José Pinelli, 1-527 - Distrito Industrial II – Bauru – SP - Brasil
Fone: 55 14 3281-1366
www.tintasmaestria.com.br

