

**TINTA DE ESMALTE EPOXY****CODIGO FABRIL - RE**

CATALIZADOR - RE - 800

DILUENTE ESPECIAL - GB - 818

ACABAMENTO - Rijo e brilhante

DENSIDADE - Cerca de 1.200 Kg. por litro

SECAGEM - Superficial - 1 hora

- Dura - 48 horas

TIPO DE SUPERFICIE - Metálica, cimento ou madeira

AREA DE COBERTURA - Cerca de 6 metros quadrados por litro

COR - Branca, cinzenta, amarela e verde.

APLICAÇÃO - Pincel, Pulverizador e rolo

**CONSIDERAÇÕES:**

A **TINTA DE ESMALTE EPOXY**, **código fabril RE**, é fornecida sob a forma de dupla embalagem. Uma das embalagens contém a qualidade correcta de catalizador a adicionar à base de esmalte antes da aplicação e na proporção de 1 volume de catalizador, código RE-800, para 4 volumes de base de esmalte, código RE. Esta proporção é absolutamente vital e nunca deve ser alterada.

**PROPRIEDADES:**

- Rápida secagem
- Boa resistência a nodoas, sujidades e intempérie
- Bom brilho e boa aderência sobre pavimentos de cimento
- Boa durabilidade
- Grande resistência aos álcalis.
- Lávavel

**UTILIZAÇÃO:**

A firmeza da base epoxy deste produto, garante a máxima resistência ao mais rigoroso desgaste sofrido nas áreas aplicadas, Esta tinta tem a particularidade de possuir um bom brilho reflector, associada a uma rápida secagem, o que faz com que a sua utilização se estenda em zonas de tráfego intenso como chão de garagens, de oficinas, de fábricas, etc. A mesma poderá ser também usada como tinta protectora em produtos metálicos.

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:**

As superfícies devem estar bem limpas, secas, isentas de óleos e gorduras. Cuidados especiais deverão ser observados na limpeza das superfícies e antes da aplicação da tinta propriamente dita.

**APLICAÇÃO:**

A mistura dos dois componentes (catalizador + base) deve ser muito bem mexida e deixada em repouso durante 15-30 minutos antes da aplicação imediata, uma vez que estando o catalizador misturado com a base, o tempo de vida da mistura em recipiente, é somente de 8 horas. Para bons resultados, é recomendável a aplicação de duas demãos num intervalo mínimo de 12 horas.

O produto tem a consistência de «pronto a usar», mas a consistência vai aumentando gradualmente de viscosidade, devido ao facto de o composto estar a curar, e neste caso há necessidade de se adicionar até 10 % do diluente apropriado, devendo continuar a mexer bem.

A tinta considera-se totalmente curada e a superfície pronta a ser utilizada, após 7 dias.

O poder de cobertura desta tinta varia bastante com a qualidade, porosidade e configuração da superfície onde é aplicada

N. B. – Os pincéis, rolos e materiais de pintura à pistola, devem ser limpos logo após a utilização, enquanto estiverem húmidos, pois é impossível a sua lavagem, depois de o produto seco, inutilizando assim os apetrechos de pintura.

**PRECAUÇÕES:**

- Aplicar em locais com boa ventilação.
- No momento da aplicação utilizar máscaras e luvas de protecção.
- Produto inflamável.
- Não aplicar em caso de possibilidade de chuvas
- No caso de contacto com a pele ou com os olhos lavar abundantemente com água. Retirar a roupa em caso de contacto.
- Não é cancerogénico.
- Tóxico por inalação ou ingestão.
- Consultar a um médico em caso de desconforto.

**ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:**

Devem conservar-se as embalagens de tintas devidamente fechadas, em lugares frescos, secos e seguros, de preferência em locais abrigados com pouca humidade. Gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento, ou que já tenham sido abertas.

Utilizá-lo, preferencialmente, até 1 anos após a data de fabrico.

È fornecido em embalagens de 5 litros.

