

ENDURECEDOR MAIPUR

CÓD. 392251

UTILIZAÇÃO

Endurecedor composto por resinas de isocianato de natureza aromática com baixo teor em monómero livre.

Segundo componente para endurecimento dos produtos:

3303500000 – Verniz Maipur/10
3303550000 – Verniz Maipur/20
3303540000 – Verniz Maipur/30
3303510000 – Verniz Maipur/50
3303520000 – Verniz Maipur/60

COMPONENTES

Constituído por dois componentes fornecidos em separado.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	Incolor
Massa Volúmica (20°)	0.96±0,02 Kg/L
Aspecto/Brilho da película seca	(*)
Viscosidade (Ford4, 20°C)	Não aplicável
Teor de Sólidos	ca. 27%
COV	ca. 73% (na forma de fornecimento)
Ponto de Inflamação	Consultar Ficha de Dados de Segurança
Secagem (20°C, 60% H.R.)	(*)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Preparação da Superfície	(*)
Processo de Aplicação	(*)
Diluição Recomendada	(*)
Proporção da Mistura	(*)
Tempo de Vida Útil da Mistura	(*)
Tempo para Lixagem	(*)
Aplicação do Acabamento	(*)
Espessura por Demão	(*)
Condições durante a Aplicação	(*)

(*) Ver características na Ficha Técnica do componente principal:

3303500000 – Verniz Maipur/10
3303550000 – Verniz Maipur/20
3303540000 – Verniz Maipur/30
3303510000 – Verniz Maipur/50
3303520000 – Verniz Maipur/60

ESTABILIDADE EM ARMAZEM

Endurecedor Maipur: **6 meses**, em embalagem de origem, em local seco e fresco.

No caso de não utilizar o produto na sua totalidade, feche corretamente a embalagem e utilize o restante o mais rapidamente possível.

FORMA DE FORNECIMENTO

Embalagens de 2.5 e 12.5 litros.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Recomenda-se a aplicação em ambiente arejado e a utilização simultânea de luvas e máscara de protecção. **Após a utilização do produto manter sempre a lata bem fechada a fim de evitar o contacto com a humidade do ambiente.**

ENDURECEDOR MAIPUR

CÓD. 392251

Conservar a embalagem bem fechada e em local apropriado. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. A limpeza da pele deve ser feita utilizando água limpa em quantidade abundante. A limpeza do material de aplicação deve ser feita antes deste secar, utilizando Diluente de Limpeza 10906.

Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto ou proceder à leitura do rótulo.

Nos termos das Directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada. As instalações de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios.

A Fábrica de Tintas 2000, SA, declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.

Revisão realizada a Dezembro de 2022