



ACABAMENTO PRIMÁRIO EPÓXI 2K

436-130x

DESCRIÇÃO

Acabamento primário aparelho de 2 componentes baseado em resinas epóxi, tintável com os corantes POLY SYSTEM. Utilizado essencialmente como primário anticorrosivo.

CARACTERÍSTICAS & BENEFÍCIOS

- Excelente adesão.
- Excelente resistência química e mecânica.
- Boas propriedades anticorrosivas.
- Aplicável molhado-sobre-molhado.

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

- Os substratos devem encontrar-se devidamente limpos, secos e desengordurados com o Desengordurante Anti-Silicone (602-0014) antes da aplicação.
- Pinturas secas em profundidade devidamente lixadas.
- Metal, metal galvanizado, alumínio devidamente pré-tratados e lixados.
- Para utilização em interiores, pode ser aplicado directamente sobre aço ou alumínio "macio", lixado e desengordurado.

APLICAÇÃO

PROPORÇÃO DA MISTURA

2:1 com o Endurecedor Primário Epóxi Tintável (675-0501) + 0-10% Diluente 2K (625-0404).

Vida útil da mistura: 3h/20°C

FERRAMENTAS

Pistola de Pulverização:

Bico: 1.5 – 1.7 mm | Pressão: 2.0 – 2.5 bar

APLICAÇÃO

Aplicar à pistola duas demãos ,com um flash-off entre demãos de 5-10 minutos, para obtenção de uma espessura de filme seco de 60-90 microns. Evaporação final 1-2 h.

Este método de aplicação dispensa a necessidade de lixagem depois da aplicação.

SECAGEM

Seco em profundidade:

20°C: 1 – 2h

OUTRAS INFORMAÇÕES

- O produto deve estar a temperatura ambiente (18-25°C) antes de ser utilizado.
- Produto pronto a aplicar restante não deve ser colocado novamente na embalagem original.
- Homogeneizar manualmente e muito bem antes de colocar a embalagem na máquina de agitação.
- A selecção do diluente deve ser feita de acordo com a temperatura e a dimensão da reparação.
- Preparar o produto à cor pretendida através do sistema de tintagem Poly System® no sistema BPLE, substituindo a resina BPLE pela resina primário Epóxi.
- Através do sistema POLY SYTEM® estão disponíveis mais de 29.500 cores, recomenda-se proceder à confirmação da cor antes da aplicação.
- Homogeneizar manualmente e muito bem após a pesagem e antes da aplicação.
- Devido à grande variedade de ligas metálicas e processos de fábrica, é essencial realizar um teste preliminar no respectivo substrato para assegurar que o pré-tratamento é suficiente para garantir uma aderência perfeita.



- Não aplicar o Primário Aparelho Epóxi sobre primários ácidos.
- O primário aparelho epóxi deve ser repintado dentro de 2h, quando aplicado num processo molhado-sobre-molhado, caso pretenda aumentar a prestação do acabamento final é aconselhável aguardar 4 a 8 horas para repintar.
- Se utilizado como primário para metal galvanizado, têm de ser seco 30 min a 60-65°C temperatura do painel ou secagem ao ar de um dia para o outro, lixado levementes antes de ser repintado.
- Todos os produtos referidos no sistema de pintura são da gama Poly System®, as propriedades do sistema não serão válidas quando combinadas com quaisquer outros materiais ou aditivos não pretencentes à gama, salvo expressamente indicado.

PRODUTOS / PACKAGING				
Produto	Refª	Cor/Tipologia	Formato	Unidade por caixa
Corantes PLS	432-xxxx	-	-	-
Ligante/Veículo	436-6501	Incolor	5L	3
Endurecedor	675-0501	-	1L	6
Diluyente	625-0404	Universal	5L	3

PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAMENTO

12 meses. Deve ser armazenado na sua embalagem original, bem fechada e num local fresco, longe do calor e do frio.

COV

O valor limite da UE p/este prod.(Cat.B/c):540g/l(2007)

Este produto contém no máx.399g/l COV

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

Ver embalagem e ficha de segurança.

Informações de contacto

Data de edição: 28/08/2024

Telefone: 219 947 700
e-Mail: robbialac@robbialac.pt

Exclusivamente para uso profissional! A informação fornecida nesta documentação foi cuidadosamente seleccionada e organizada por nós. Está baseada nos nossos melhores conhecimentos à data da sua emissão. A Informação é fornecida apenas com propósitos informativos. Não somos responsáveis pela suas incorrecções, exactidão e insuficiência. Cabe ao utilizador verificar a informação no que respeita à sua actualização e adequação aos seus propósitos. A propriedade intelectual desta informação incluindo patentes, marcas e copyrights está protegida. Todos os direitos estão reservados. A Ficha de Segurança e os Avisos contidos na etiqueta do produto devem ser lidos com atenção e respeitados. Nós podemos modificar e/ou descontinuar operações de toda ou parte desta informação em qualquer altura de acordo com os nossos critérios sem informação e não assumimos qualquer responsabilidade pela actualização desta informação. Todas as regras determinadas nesta cláusula aplicar-se-ão em conformidade para todas as alterações e emendas futuras.