



ACABAMENTO POLIURETANO 2K PUR

433-....

DESCRIÇÃO

Acabamento poliuretano de 2 componentes, baseado em resina de poliéster, de proteção e acabamento e especialmente adequado para acabamentos industriais. Garante um excelente brilho, ótima resistência cromática, elasticidade e resistência química e um bom poder de cobertura.

CARACTERÍSTICAS & BENEFÍCIOS

- Excelente resistência química e durabilidade.
- Elevada elasticidade.
- Bom poder de cobertura.
- Proporciona bom brilho.
- Facilidade de aplicação.
- Pode ser misturado com as Bases Mateantes PLS para obtenção do grau de brilho desejado.

PREPARAÇÃO DO SUBSTRATO

- Os substratos devem encontrar-se devidamente limpos, secos e desengordurados com o Desengordurante Anti-Silicone (602-0014) antes da aplicação.
- Pode ser aplicado sobre primários ou primários aparelhos lixados.
- Pinturas originais ou antigas secas em profundidade devidamente lixadas.
- Primários aparelhos ou aparelhos, não lixados aplicados num processo molhado-sobre-molhado.

APLICAÇÃO

PROPORÇÃO DA MISTURA	2:1 em volume com o Endurecedor Normal 2K (675-0301). Vida útil da mistura: 8h/20°C	5:1 em volume com o Endurecedor Rápido 2K (675-0302) + 20% Diluente Universal (625-0404) Vida útil da mistura: 3h/20°C
FERRAMENTAS	Pistola de Pulverização: Bico: 1.3 – 1.4 mm Pressão: 2.0 – 2.5 bar Trincha / Rolo.	
APLICAÇÃO	Aplique 2 demãos finas mas uniformes com um flash-off entre demãos de 10-15 minutos e com um flash-off final de 10-15 minutos, para a obtenção de uma espessura de filme seco de 50-60 µm. Caso pretenda pode aplicar o Acabamento Poliuretano através de um rolo/trincha adicionando a mistura o aditivo trincha (675-0361).	
SECAGEM	Livre de poeiras: 2h Seco ao tacto: 4 – 8h Seco em profundidade: 20°C: 16 – 24 h 60°C: 45 – 60 min	



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.
- Proporção de mistura da Base Mateante PLS 4 (675-0352) para obtenção de diferentes graus de brilho esta disponível no programa de tintagem Poly System®.
- A selecção do endurecedor e diluente deve ser feita de acordo com a temperatura e a dimensão da reparação.
- Para grande áreas/reparações é recomendada a utilização do Endurecedor Normal 2K (675-0301).
- Através do sistema de tintagem Poly System® estão disponíveis mais de 29.500 cores em 5 graus de brilho diferentes, recomenda-se proceder à confirmação da cor antes da aplicação.
- Os endurecedores 2K MS podem ser utilizados na mesma proporção do que o endurecedor 2K.
- Para aplicação à trincha/rolo adicionar Aditivo Trincha (675-0361) entre 1-3%.
- O acabamento poliuretano é compatível com todos os primários e primários aparelhos da Standox e Silco.
- O acabamento poliuretano é compatível com todos os diluentes acrílicos da Standox e Silco.
- Se necessário, pode ser adicionado até 15% do aditivo flexibilizante (675-0360).
- 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 pertencentes à gama, salvo expressamente indicado.

PRODUTOS / PACKAGING

Produto	Refª	Cor/Tipologia	Formato	Unidade por caixa
Corantes PLS	432-xxxx	-	-	-
Ligante/Veículo	433-6302 433-6301	Incolor	20L	1
Endurecedor 2K	675-0301 675-0302	Normal Rápido	1L	6
Endurecedor 2K MS	675-0114 675-0113	Normal Rápido	1L	6
Diluente	625-0404	Universal	5L	2
Aditivo Trincha	675-0361	-	1/2Lt	4
Aditivo Flexibilizante	675-0306	-	1L	6

PERÍODO ACONSELHADO DE ARMAZENAMENTO

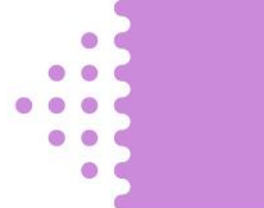
36 meses. Deve ser armazenado na sua embalagem original, bem fechada e num local fresco, longe do calor e do frio.

COV

Valor limite EU p/este prod. (Cat. A/j):500g/l (2010).
Este produto contém no máx. 499g/l COV.

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

Ver embalagem e ficha de segurança.



Informações de contacto

Revisão: 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.