

Revrán WB 870 utiliza em sua composição matérias primas especialmente selecionadas, que conferem resistência ao mofo e algas. Produto de fácil aplicação, proporcionando acabamento de excelente durabilidade, ótimo nivelamento, cobertura, elasticidade, aderência e lavabilidade.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TIPO

Acabamento à base de copolímeros acrílicos estirenados e epóxi.

USO RECOMENDADO

Pode ser aplicado sobre alvenaria, concreto, pré-moldados, entre outros. Indicado para uso interno em corredores de circulação, cozinhas, banheiros, lavabos, principalmente em ambientes hospitalares e ambulatoriais, por não apresentar um odor forte, e ser altamente lavável.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

COR	Conforme Catálogo	Demais cores consultar nosso departamento técnico.	
TEXTURA	Brilhante		
SÓLIDOS POR VOLUME	32 % ± 2	Conforme ISO 3233	
PESO ESPECÍFICO	1,180 ± 0,05 g/ml	Conforme ASTM D 1475	
PONTO DE FULGOR	Não se aplica		
RENDIMENTO TEÓRICO	8 a 10 m ² /litro/demão		
TEMPO DE SECAGEM		25°C	
		Mínimo	Máximo
	Toque		1 h
	Manuseio		2 h
	Repintura	6 h	30 dias
CONDIÇÕES AMBIENTAIS	Temperatura	Deverá estar entre 10 e 45°C	
	Umidade Relativa	Entre 30 e 85%	
	Ponto de orvalho	Substrato no mínimo 3°C acima do ponto de orvalho	
	Redutor	Água	
DADOS DE APLICAÇÃO	Trincha	Não é necessário diluição. Método recomendado somente para retoques e reforços em cordões de solda e cantos vivos.	
	Rolo	Diluir até 10% em volume com água. Utilizar rolo anti-respingo.	
	Pistola convencional	Diluir até 10% em volume com água. Pistola DeVilbiss JGA 502 FX 704 ou similar.	

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE	Alvenaria e concreto	A superfície deverá estar seca, isenta de sais, óleos, graxas, gorduras, mofo, poeiras e outros contaminantes. O pó originado pelo lixamento de massa, pinturas antigas, etc., deve ser completamente removido com pano umedecido com água; Sobre reboco novo ou em boas condições, aplicar uma demão de Selador Acrílico.
	Primer recomendado	Selador Acrílico. Para <i>Primers</i> Alquídicos em geral, consulte nosso Departamento Técnico.
	Pintura já existente	A superfície deverá estar limpa, isenta de óleos, graxas e poeira. Não poderá apresentar áreas com deslocamentos. Proceder lixamento leve, a seco, com lixa grana 220, para quebra de brilho.
	Acabamento recomendado	NA

PRAZO DE VALIDADE	24 meses a contar da data de fabricação.
NÚMERO ONU	Não se aplica
NÚMERO DE RISCO	Produto não enquadrado na Portaria em vigor sobre transporte de produtos perigosos.

RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES

1. O rendimento prático deste produto é variável de acordo com espessura aplicada, método e técnica de aplicação, tipo e rugosidade do substrato e condições ambientais.
2. Os valores encontrados para os ensaios de peso por litro e viscosidade foram obtidos em laboratório a uma temperatura de 25°C. Com temperaturas diferentes da mencionada, os valores acima sofrerão naturalmente alterações significativas.
3. Revestimentos a base de resina epóxi possuem características próprias. A película do filme está sujeita à alterações de cor, brilho, calcinação e/ou manchamento quando expostos ao intemperismo. Estas características inerentes à revestimentos epoxídicos serão potencializadas quando tais produtos estiverem expostos a ambientes desabrigados sujeitos a condensação, umidade alta e incidência de raios UV antes do tempo de cura especificado. Importante frisar que estas alterações são apenas estéticas, não comprometendo a performance dos revestimentos.

RECOMENDAÇÕES PREVENTIVAS

1. O uso e/ou manuseio inadequado deste produto pode ser perigoso à saúde. Não o use antes de tomar as medidas necessárias para evitar danos e ferimentos.
2. **Armazenagem:** Armazenar o produto em ambientes abrigados, com boa ventilação e a uma temperatura máxima de 40°C. Não expor diretamente aos raios solares.
3. **Inflamabilidade:** Produto não inflamável.
4. **Inalação:** Evite respirar os vapores, mantendo boa ventilação durante a aplicação e a secagem.
5. **Manuseio:** Evitar contato com a pele e os olhos, utilizando luvas, óculos, protetores, máscaras e cremes protetores. Não comer ou beber perto do local da aplicação. Manter longe do contato de crianças e animais.

EM CASO DE ACIDENTE

1. Contato com a pele: Lavar com água abundantemente e promover limpeza com sabão neutro.
2. Contato com a roupa: Retirar as roupas atingidas e lavá-las.
3. Vazamentos: Isolar a área. No caso do derramamento ser grande e em área confinada, utilize proteção respiratória. Evite inalar os vapores. Estancar e conter o derramamento com areia, pó de serra ou terra, e transferir o líquido e o sólido de contenção para embalagens separadas, a fim de proceder ao descarte.
4. Incêndio: Proteger os recipientes não avariados com jato d'água sob forma de neblina. Apagar o fogo com extintores de CO₂ ou água.
5. Respingos nos olhos: Lave-os imediatamente com água limpa corrente (por no mínimo 10 minutos) e procure atendimento médico imediato.

IMPORTANTE: Para maiores informações consulte a FISPQ - ficha de informações de segurança de produto químico deste produto.
