

POLI W E 200/32 PAI-RDP M

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:	Esmalte para fios a base de poliamidaimida. Usado como top coat sobre o poliéster ou poliésterimídico. Indicado para motores resistentes ao efeito corona (descargas parciais). Pode ser aplicado em camadas simples.																				
INDICAÇÃO DE USO:	Esmaltação de fios de cobre circulares, diâmetro nominal até 1,32 mm.																				
SISTEMA DE APLICAÇÃO:	Fieiras. Todas as máquinas convencionais e de recirculação horizontais e verticais.																				
CARACTERÍSTICAS:	<table><tr><td>Código:</td><td>10003943 (20 kg) 13506772 (200kg) 13778717 (1000 kg)</td></tr><tr><td>Aspecto/Cor:</td><td>Branco amarelado</td></tr><tr><td>Viscosidade Brookfield:</td><td>600 – 700 cPs 25°C (ASTM D2196)</td></tr><tr><td>Peso Específico:</td><td>1,10 ± 0,02 g/cm³ (ASTM D1475/98)</td></tr><tr><td>Sólidos por Peso:</td><td>32 ± 1% (ASTM D2697/03)</td></tr><tr><td>Classe Térmica:</td><td>220°C. Conforme certificado UL</td></tr><tr><td>Diluyente:</td><td>Diluyente Poli W 1104</td></tr><tr><td>Ficha de Emergência:</td><td>ONU 1263</td></tr><tr><td>Tangente Delta</td><td>155-180°C</td></tr><tr><td>Prazo de Validade:</td><td>12 meses</td></tr></table>	Código:	10003943 (20 kg) 13506772 (200kg) 13778717 (1000 kg)	Aspecto/Cor:	Branco amarelado	Viscosidade Brookfield:	600 – 700 cPs 25°C (ASTM D2196)	Peso Específico:	1,10 ± 0,02 g/cm ³ (ASTM D1475/98)	Sólidos por Peso:	32 ± 1% (ASTM D2697/03)	Classe Térmica:	220°C. Conforme certificado UL	Diluyente:	Diluyente Poli W 1104	Ficha de Emergência:	ONU 1263	Tangente Delta	155-180°C	Prazo de Validade:	12 meses
Código:	10003943 (20 kg) 13506772 (200kg) 13778717 (1000 kg)																				
Aspecto/Cor:	Branco amarelado																				
Viscosidade Brookfield:	600 – 700 cPs 25°C (ASTM D2196)																				
Peso Específico:	1,10 ± 0,02 g/cm ³ (ASTM D1475/98)																				
Sólidos por Peso:	32 ± 1% (ASTM D2697/03)																				
Classe Térmica:	220°C. Conforme certificado UL																				
Diluyente:	Diluyente Poli W 1104																				
Ficha de Emergência:	ONU 1263																				
Tangente Delta	155-180°C																				
Prazo de Validade:	12 meses																				
RECOMENDAÇÕES	Conservar em local fresco, distante de pontos de ignição; Manter a embalagem fechada após o uso parcial; O tanque de aplicação deve ser mantido fechado após o seu uso; Utilizar em local com boa ventilação. O material pode ter incremento significativo de viscosidade com o passar dos dias.																				
PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA:	O manuseio deve ser realizado longe de chamas, faíscas ou calor excessivo e em locais ventilados por tratar-se de produto inflamável. Certificar que as instalações elétricas estejam perfeitas e que não provocam faíscas. Na utilização deste produto, usar sempre EPI's: óculos de segurança, luvas de PVC, avental e máscara com filtros contra vapores orgânicos. O armazenamento deve ser em locais ventilados, protegidos do intemperismo. Não fumar na área de trabalho. Em caso de incêndio, usar extintores de CO ₂ ou pó químico. Utilizar água na forma de neblina, exceto em equipamentos energizados. Contato com a pele causa irritações. Não usar diluyente para limpeza da pele, mãos e partes do corpo. Para limpar as mãos usar álcool, e em seguida lavar com água e pasta de limpeza. Usar creme protetor reconstituente de pele. Se ingerido, induza a vômito somente se a vítima estiver consciente, no caso de contato com os olhos, lave-os abundantemente com água. Ocorrendo sintomas de intoxicação pela inalação de vapores de solvente, remover imediatamente a pessoa para uma área ventilada. Em caso de acidentes, providenciar os primeiros socorros e chamar imediatamente serviço médico. Conservar a embalagem em local fresco, distante de pontos de ignição. Manter a embalagem fechada após o uso parcial. O tanque de aplicação deve ser mantido fechado após o seu uso. Utilizar em local com boa ventilação.																				
NOTA:	Todas as informações mencionadas neste boletim técnico estão baseadas em nossas experiências e Conhecimentos, entretanto como não temos qualquer controle sobre o uso de nossos produtos, nenhuma garantia – expressa ou subentendida é dada ou sugerida quanto a essas informações. Não assumimos assim qualquer responsabilidade quanto ao rendimento, desempenho ou quaisquer danos materiais ou pessoais resultantes do uso incorreto das informações prestadas.																				

