

ATENÇÃO: Leia e siga rigorosamente as instruções desta Ficha Técnica antes de utilizar este produto.

PRODUTO	EPOXI RETARDANTE DE CHAMAS CINZA RAL 7035
APRESENTAÇÃO	Revestimento na Cor Cinza – Auto Extinguível Retardante de Chamas, indicado para proteção de concreto alvenaria, aço carbono, drywall e materiais compósitos, com baixa emissão de fumaça e gases tóxicos ou corrosivos durante a queima.
PREPARAÇÃO	A superfície a ser aplicada deverá estar limpa, seca e isenta de contaminantes como: ceras, graxas, óleos, gorduras, sais solúveis e outros. Quando possuir qualquer tipo de tratamento, principalmente produtos de cura UV, será necessário, a total remoção por meio de lixamento A não eliminação de impurezas, umidade e contaminantes do ambiente e da superfície, podem provocar manchamentos e falta de aderência entre outros
APLICAÇÃO	Catalisar 04 partes da tinta para 01 parte do catalisador em volume, homogenizar bem a mistura, se necessário diluir até 5% com solvente e aguardar \pm 10 minutos para iniciar a aplicação. A superfície deverá estar limpa, seca e isenta de contaminantes (óleos, gorduras, sais solúveis e outros). Pode ser aplicado com pistola, Rolo de Lã curta de carneiro ou pincel. Para obter bons resultados de retardancia de chamas, é necessário aplicar 2 a 3 demãos com intervalos de no mínimo 3 horas entre demão e no máximo 8 horas, umidade relativa do ar até 60%. Quando a aplicação for executada em áreas externas expostas a umidades, é indicado aplicar uma proteção, certificando sempre a ausência de poeiras e contaminantes no ambiente.
APÓS APLICAÇÃO	Áreas internas de muito uso e limpeza: 36 meses. Com pouco uso e limpeza: 48 meses. Pisos 24 meses, desde que, seguido todas as informações de preparo, aplicação, armazenamento e apresentação da rt do aplicador.
PRECAUÇÕES	Certifique se, que o local à ser aplicado, esteja bem ventilado, abra todas as portas e janelas, se necessário use ventilação forçada. É obrigatório o uso de EPI. Armazene este material em lata fechada, ao abrigo das intempéries, de umidade e temperatura que não ultrapasse 40°C. Siga as instruções do fabricante e da FISPQ.
PROTEÇÃO	Áreas de muito uso e limpeza – Esmalte PU
VALIDADE E GARANTIA	O produto é valido por 12 meses após a data de fabricação.
COMPOSIÇÃO	Resinas epoxi, poliamidas, cargas minerais, aditivos retardante de chamas.
EMBALAGENS	Embalagens de 3,6 e 18Litros
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	Sólidos em peso: 72 \pm 2% Catalise: 4 x 1 em volume Catalisador: SL 9824-10 (Comp. B) Diluição: Pronto p/ uso - em casos extremos até 5% c/ solvente Substrato: Madeira, concreto, alvenaria, materiais compósitos Rendimento Teórico: 3 a 4 m ² /l – Aplicando 3 mãos Viscosidade: 30 \pm 3 SEG. CF8 Massa específica: 1,350 \pm 0,030 g/cm Brilho: Fosco
OUTROS	Maiores informações consultar nosso departamento técnico.