

TAP

RESINA AGLOMERANTE DE ALTO DESEMPENHO PARA PISOS

Características deste produto

TAP 950 é uma Resina aglomerante de alta dureza, monocomponente, para aplicação em pisos e outros substratos construtivos porosos. Oferece excelente proteção contra diversos tipos de contaminantes e resistência a grandes solicitações de esforços de tração e cisalhamento sem perder as suas características.

Entre seus principais benefícios, estão:

- Alta proteção para pisos industriais, comerciais e residenciais;
- Rende muito, em média, 90 ml/m²;
- Fácil aplicação;
- Isenta de solventes orgânicos;
- Promove brilho molhado na superfície do piso tratado;
- Alta proteção e repelência contra água, óleo, óleo diesel, óleo queimado, etanol, graxa, água salgada, manteiga, seiva de plantas, sangue, ácidos, produtos alcalinos, café, mostarda e outros contaminantes;
- Após a cura, resiste ao tráfego de caminhões e empilhadeiras;
- Permite que a superfície “respire”, não estufa em presença de umidade/vapor advindos da base;
- Pode ser utilizada em diversos tipos de superfícies;
- Seca ao toque em 3 horas;
- Pode ser usada em ambientes internos e externos;
- Manutenção fácil;
- Pronta para uso.

Campos de aplicação

TAP-950 pode ser usada em pisos industriais, pisos de Galpões, Residências, Fábricas de laticínios, Frigoríficos, Hangares, Cozinhas industriais, Indústrias químicas, Oficinas mecânicas, Garagens, Depósitos de mercadorias, Supermercados, Estacionamentos, etc...

Modo de usar

Preparo

Promover leve agitação manual da Resina por alguns segundos. Limpar bem a superfície a ser tratada, eliminando pó, graxa, óleo ou outros contaminantes, deixando os poros abertos para receber a Resina. Preferencialmente, promova um arraste mecânico de sujidades superficiais, com escovões ou lixas.

Se preciso for, promova a retificação do piso, com lixadeira ou equipamento industrial afim.

Ferramentas de aplicação

- Recipiente limpo e seco, de polietileno ou metal, livre de poeira, óleo, ferrugem ou pigmentos, para homogeneização;
- Prancha de pintor;
- Rolo de lã de pelos baixos, compressor de ar (revolver), trincha ou pincel.

Aplicação

Aplicar uma primeira demão sobre a superfície a ser tratada, espalhando corretamente sobre toda a área. Aplicar a segunda demão, cruzada, 24 horas depois, dando o trabalho por encerrado, liberando para o tráfego após outras 24 horas.

Faça, antecipadamente, o “recorte” de cantos com uma trincha; corrija eventuais imperfeições da superfície antes de aplicar este produto.

Aplique a Resina uniformemente, tomando o cuidado de manipular apenas o que for usar na aplicação. Enquanto houver aplicação do produto, a embalagem com o produto remanescente deve permanecer rigorosamente fechada.

Nota: Uma vez exposta ao oxigênio, o endurecimento da resina é iniciado e irreversível.

Importante: Afaste animais e pessoas estranhas ao trabalho, proteja a área a ser tratada, contra o ingresso de contaminantes arrastados pelo vento, tais como poeira, folhas de plantas, insetos, etc.

Rendimento

Consumo médio de 90 ml (já em duas demãos – 45 ml por demão).

Cuidados complementares – por favor, leia com atenção:

- Recomendamos cuidar da exaustão do ar, a fim de manter uma concentração segura e um ar de boa qualidade para o trabalhador;
- Quando aplicado com o primer preparador sobre o substrato, promove brilho, mas mantém a cor original do substrato, sem o “efeito molhado”;

- Usar luvas nitrílicas, óculos de segurança e avental de PVC, como aparato mínimo necessário para quem vai manipular o produto;
- Mantenha este produto protegido, em local seco, ao abrigo da luz e do calor, fora do alcance de animais, crianças e incapazes;
- Após o uso, limpar bem as ferramentas, pano, pincéis ou rolo, com etanol e, posteriormente, com água e sabão neutro. Os resíduos resultantes devem ser dispostos conforme exigência da sua agência ambiental;
- Não ingerir, se houver ingestão acidental, não provocar vômito, beber água limpa em abundância e procurar o médico, levando o rótulo do produto;
- Em caso de contato com área da pele desprotegida, limpar com etanol e finalizar com sabão neutro;
- Este produto também pode ser aplicado em ambientes com maiores umidades relativas do ar (50 a 60,0%);
- Nunca disponha restos deste produto em cursos d'água ou no solo; observe a legislação ambiental e as boas práticas industriais brasileiras;
- Nunca misture este produto com produtos de outra marca;
- **TAP-950** não é inflamável, porém, mantenha o ambiente de aplicação distante de chamas porque o produto pode queimar;
- Em dias muito frios, com temperaturas abaixo de 15°C, o tempo de secagem ao toque pode ser ampliado, se houver necessidade de aceleração da secagem, converse com a nossa assistência técnica.

TAP-950 é oferecida em embalagens de 20, 50 e 200 litros. Validade do produto: 12 meses após a data de fabricação.

Características físico-químicas	
Cor	Incolor
Odor	Característico
Aspecto	Líquido viscoso, levemente turvo

Nota: As informações aqui contidas representam o nosso melhor conhecimento a respeito do produto e sua aplicação, são fornecidas de boa-fé, porém, a Pluralquímica não responde por aplicação inadequada, porque não pode controlar situações decorrentes da experiência com a aplicação do produto no local de uso e só garante a qualidade do produto em sua embalagem original e lacrada.

Para mais informações, procure a nossa assistência técnica pelo telefone (15) 3384 4006 ou pelo e-mail plural@pluralquimica.com.br