



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Produto	RESINA ACRÍLICA REGULARIZADORA A BASE ÁGUA (90/100 – 70/80 E AB 50). PA-Produto Acrílico.
Categoria	Produtos para Piso
Descrição	Revestimento incolor e colorido para pisos de quadras esportivas, ciclovias, pistas de cooper, calçadas etc. O produto foi desenvolvido para ser aplicado normalmente sobre camada asfáltica previamente executada, consistindo de uma camada de regularização através de uma emulsão especial com agregados minerais e aditivos acrílicos, e de uma camada de revestimento acrílico com alto teor de sólidos e textura variada, conforme granulometrias acima. 90/100 – Adequada para a prática do esporte poliesportivo. 70/80 - Adequada para a prática do esporte tênis rápido. AB 50 - Adequada para a prática do esporte tênis rápido, porém, mais lento.
INFORMAÇÕES TÉCNICAS	
Composição	O produto é utilizado após diluição em água (20 a 24%) para a embalagem de 50 kg de base. A aplicação é através de espalhamento com rodo de borracha com 1m de largura.

DADOS DE APLICAÇÃO	
	O produto pode ser aplicado sobre outras superfícies, como concreto, com ou sem regularização com camada asfáltica, conforme especificação a ser adotada. A superfície de aplicação (camada asfáltica) deverá ser previamente regularizada, limpa e seca. A diluição em água deverá ser executada, preferencialmente com misturador mecânico, em tambores previamente cortados para conter a quantidade utilizada. As quantidades de Resina Acrílica Regularizadora deverão ser previamente calculadas, conforme taxa especificada, para preenchimento da área de aplicação, em 1 ou mais camadas. Normalmente a demanda para base asfáltica, após a lama é de 1.490kg/2demãos. Considera-se para uma quadra de 648M ² , a demanda de 900 Kg.
Diluinte	Água Potável
Diluição	O produto é utilizado após diluição em água (20 a 24%), e aplicado através de espalhamento, conforme descrito acima.
Nº de demãos	Após a lama ou uma base reparada, o ideal é a aplicação de 2 demãos, assim a qualidade do serviço se torna mais eficiente e eficaz.
Característica Física	Produto a base de água com elasticidade e flexibilidade de grau elevado, chegando a suportar a movimentação do substrato em até 1mm. A sua aplicação forma uma camada com +/- 750microns de espessura, a qual preenche as cavidades da base asfáltica. A aplicação de camadas muito grossa, pode provocar rachaduras na base.
Característica Visual	Normalmente tem a característica de cor natural, ou seja, bege, porém, isso não significa que não possa ser industrializada com uma pequena pigmentação, a qual é denominada no mercado de quadras, como pé de quadra.
NCM	2917-3939
Garantias	O produto sai garantido da fábrica por 3 meses, período que deverá ser aplicado após a sua fabricação, dentro dos padrões normais. A garantia do produto após a sua aplicação, será de 12 meses, referente a sua resistência, desbotamento, elasticidade, porém, essa garantia está ancorada ao processo de aplicação. Se o aplicador não seguir corretamente as instruções necessárias expostas neste documento, automaticamente o produto não atingirá o seu objetivo, assim sendo, a garantia estará 100% cancelada.