

Descrição do Produto:	Tinta formulada à base de resinas acrílicas modificadas, de elevada qualidade contendo ainda pigmentos e cargas de elevada solidez.																
Propriedades:	Esta tinta possui uma elevada aderência sobre cimento e asfalto, uma rápida secagem e grande resistência à abrasão.																
Utilização:	Pelas suas características este produto é especificamente recomendado para a marcação de estradas, sejam estas, pistas de cimento, asfalto ou similares.																
Preparação da Superfície:	A superfície deve estar convenientemente limpa, seca e isenta de poeiras e óleos.																
Aplicação:	Homogeneizar bem o produto antes de o aplicar. A aplicação deve ser feita à pistola, sem diluição, numa única demão. Uma eventual aplicação à trincha ou a rolo deverá requerer cuidados especiais, devido à rápida secagem da tinta, e à acção do solvente sobre a superfície se esta for de natureza asfáltica.																
Características Físicas:	<table><tr><td>ACABAMENTO:</td><td>Liso, Mate.</td></tr><tr><td>CORES:</td><td>Branco e amarelo.</td></tr><tr><td>SECAGEM SUPERFICIAL:</td><td>Cerca de 7 minutos</td></tr><tr><td>SECAGEM P/ SOBREPINTURA:</td><td>1 a 2 horas</td></tr><tr><td>RENDIMENTO TEÓRICO:</td><td>Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos 6 a 8 m² / L / demão</td></tr><tr><td>DILUENTE:</td><td>Sintético (para limpeza das ferramentas)</td></tr><tr><td>VISCOSIDADE (23°C):</td><td>600 - 1800 mPa.s (*)</td></tr><tr><td>DENSIDADE (23°C):</td><td>1,46 - 1,58 Kg / L (*)</td></tr></table> <p>(*) cor branca</p>	ACABAMENTO:	Liso, Mate.	CORES:	Branco e amarelo.	SECAGEM SUPERFICIAL:	Cerca de 7 minutos	SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	1 a 2 horas	RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos 6 a 8 m ² / L / demão	DILUENTE:	Sintético (para limpeza das ferramentas)	VISCOSIDADE (23°C):	600 - 1800 mPa.s (*)	DENSIDADE (23°C):	1,46 - 1,58 Kg / L (*)
ACABAMENTO:	Liso, Mate.																
CORES:	Branco e amarelo.																
SECAGEM SUPERFICIAL:	Cerca de 7 minutos																
SECAGEM P/ SOBREPINTURA:	1 a 2 horas																
RENDIMENTO TEÓRICO:	Dependente das condições de aplicação e do tipo de suporte. A título meramente orientativo indicamos 6 a 8 m ² / L / demão																
DILUENTE:	Sintético (para limpeza das ferramentas)																
VISCOSIDADE (23°C):	600 - 1800 mPa.s (*)																
DENSIDADE (23°C):	1,46 - 1,58 Kg / L (*)																
Fornecimento:	1L, 5L e 20L																
Armazenagem:	Armazenar em embalagem original, ao abrigo da luz solar, em local seco e fresco. Nestas condições a estabilidade do produto é de cerca de 6 meses. Após a abertura da embalagem utilizar o produto no menor tempo possível.																
Segurança e Ambiente:	Recomenda-se sempre a consulta da respectiva Ficha de Segurança, antes da utilização do produto.																

Os dados desta Ficha Técnica correspondem aos nossos conhecimentos actuais, só pretendem servir de orientação. A FabyLak guarda o direito de efectuar as alterações necessárias no produto a qualquer nível sem aviso prévio, como também, as condições presentes desta ficha técnica anulam as anteriores, salvo casos especiais expressamente estabelecidos com a aceitação escrita por parte da FabyLak. Não garantimos resultados em condições de aplicação que estejam fora das nossas recomendações. Os direitos legais existentes deverão ser tidos em consideração. Todo o tipo de vendas estão sujeitas aos parâmetros estabelecidos nas nossas Condições Gerais de Venda.