

Descrição do Produto:	Revestimento acrílico liso com excelente relação preço - qualidade para utilização no exterior e interior, contendo pigmentos e cargas criteriosamente seleccionadas.
Propriedades:	<ul style="list-style-type: none">• Impermeável à água da chuva.• Permeável ao vapor de água, permitindo a transpiração do suporte.• Resistente aos efeitos nocivos da intempérie.• Alta opacidade.• Boa aderência sobre os materiais de construção mais habituais.• Boa resistência à alcalinidade do suporte tais como argamassas de cimento comuns.
Utilização:	FABYLAK AC é um revestimento com características de qualidade excepcional para a protecção e decoração de fachadas, podendo ser também utilizada no interior.
Preparação da Superfície:	As superfícies a serem pintadas devem estar limpas, secas e isentas de pó, gordura, salitre, etc. Se estava pintado anteriormente cuidar para que a tinta anterior esteja em bom estado e bem aderida. Se não for assim, há que limpar correctamente o fundo e preparar com uma demão de Primário Acrílico Aquoso Branco. No caso de aplicação de cores no exterior deve-se aplicar previamente ISOLANTE ACRÍLICO SOLVENTE em vez de PRIMÁRIO ACRÍLICO. SUPORTES NOVOS SEM PINTAR: <u>Betão:</u> Esperar até ao sua cura total (mín. 30 dias). Eliminar resíduos de desencofrantes. <u>Argamassas:</u> Eliminação de fluorescências e de alcalinidade. Regular a alta porosidade com a aplicação de PRIMÁRIO ACRÍLICO. <u>Fibrocimento:</u> Eliminar a alta alcalinidade e aplicar PRIMÁRIO ACRÍLICO. <u>Gessos Porosos:</u> Aplicar uma demão de PRIMÁRIO ACRÍLICO para fechar o poro e impedir que se produza uma alta absorção na aplicação posterior de tinta. <u>Gessos Frágeis:</u> Aplicar uma demão de PRIMÁRIO ACRÍLICO para criar um filme de resina, permitindo a transpiração, reduzindo a absorção e facilitando a posterior aplicação de tinta. SUPERFÍCIES PINTADAS: Independentemente de qual seja o suporte a repintar, dever-se-á homogeneizar o aspecto deste, ou seja, matizar aquelas superfícies que sejam de aspecto brilhante, para facilitar a abertura do poro e com isso a sua aderência. Comprovar a aderência e a resistência da tinta, em caso de dúvida aplicar sempre um PRIMÁRIO ACRÍLICO. SUPORTES EM MAU ESTADO: Quebradiços Se a tinta estiver velha ou mal aderida com a presença de defeitos tais como: engessamento, bolhas, descascados, rachaduras..., deve-se eliminar completamente por lavagem com máquina de pressão antes de pinta. Depois aplicar uma demão de PRIMÁRIO OU ISOLANTE ACRÍLICO e posteriormente dar acabamento com duas demãos de FABYLAK AC. No caso de fissuras reparar com REVITEK EXTERIOR. SUPORTES EM MAU ESTADO: Com Patologias <u>Mofos e algas:</u> (Nódoas Pretas). Eliminação e desinfecção de mofos ou algas esfregando energicamente a nódoa com uma escova utilizando lixívia doméstica ou água oxigenada de 10 volumes. <u>Salitre:</u> Raspar energicamente com uma escova e depois fazer um tratamento químico e proceder a pintura normalmente. <u>Humidades:</u> Deixar secar o suporte e aplicar uma demão de ISOLANTE ACRÍLICO SOLVENTE.
Aplicação:	<ul style="list-style-type: none">• Agitar o produto até perfeita homogeneização.• A aplicação pode ser feita com trincha, rolo ou pistola. Recomenda-se a aplicação mínima de 2 demãos para perfeita impermeabilização e protecção.• A primeira demão deve ser aplicada diluindo com um 15-20% e na segunda aplica-se a tinta diluída um 5-10%, sempre com água potável e limpa.

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.

- Recomendações Importantes:**
- Não pintar com temperatura ambiente e do substrato inferior a 7°C.
 - Não pintar com humidade relativa superior a 80%.
 - Não se recomenda pintar com o tempo chuvoso nem nas horas de máximo calor ou vento muito forte.

Características Físicas:	ASPECTO:	Película mate.
	CORES:	Branco e Cores tecnicamente viáveis.
	SECAGEM:	- Ao tacto: 30 minutos. - Repintura: 4 a 6 horas. - Total: 15 a 20 dias.
	RENDIMENTO TEÓRICO:	A título orientativo indicamos 6 a 8 m ² /litro e demão. (Dependendo do suporte em que se aplique).
	DILUENTE:	Água.
	ENVELHECIMENTO ACELERADO:	Inalterado (UNE 48251)
	VISCOSIDADE:	150-200 poise (Brookfield RVT a 20°C, Sp6, 20 r.p.m.)
	DENSIDADE:	1,5 a 1,7 ±0,05 Kg/L (dependendo da cor)
	LAVABILIDADE GARDNER :	Superior a 10.000 ciclos (UNE 48284)
	PERMEABILIDADE À ÁGUA LÍQUIDA:	W=0,09 Kg/m ² *h0,5. Baixa (UNE EN 1062-3)
PERMEABILIDADE AO VAPOR DE ÁGUA:	Sd:0,20m Media (UNE-EN ISO 7783-2)	

Fornecimento: 4L e 15L.

- Armazenagem:**
- Preservar as embalagens das temperaturas extremas, da exposição directa ao sol e das geadas.
 - 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.
 - Apto para uso doméstico.
 - Não apto para uso infantil. Manter longe do alcance das crianças.
 - Não morder as superfícies pintadas.
 - Tomar todas as medidas necessárias para evitar ao máximo a produção de resíduos. Não deitar em esgotos ou no meio ambiente. Os resíduos devem ser manipulados e eliminados de acordo com as legislações local/nacional vigentes. As embalagens vazias devem ser eliminadas de acordo com as legislações vigentes.

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.