

	Ficha Técnica nº 1	Data:22-10-2012
	Tinta Plástica	Revisão: 0

Código: 101 – Interior
Descrição Tinta plástica fabricada com copolímero de base aquosa.
Utilização Utilizada na Construção Civil, diretamente a betão descobrado, reboco novo ou antigo, desde de que secos e oferecendo capacidade de absorção suficientes.
Características Técnicas Aspeto: Pastoso Cor: Branco e Outras Brilho: Mate Viscosidade: - Densidade: 1,48 g/cm ³ a 20°C PH: 7,95
Preparação de Superfície 1ª Pintura As superfícies devem estar limpas e secas e isentas de gorduras e poeiras para garantir uma boa aderência. Repintura Nas superfícies caídas ou com sinais de esfarelamento é necessário remover/raspar com o auxílio de uma escova de aço ou jacto de água a superfície a pintar, sendo necessário a aplicação posterior de fixador (ISOLMALTEX)
Aplicação Em duas demãos utilizando rolo ou trincha. Nunca aplicar com a temperatura mínima:+5C / máxima:+30°C.
Diluição A diluição é feita em Agua: 1ª Demão – 10 a 15 % 2ª Demão – 0,5 %
Tempo de Secagem Entre 30 a 60 minutos.
Tipo de Embalagens 1L, 3L, 4L, 5L, 10L, 15L, 20L;
Particularidades a ter em Atenção Em locais susceptíveis ao aparecimento de bolores ou fungos aconselha-se a aplicação anterior de um produto anti fungos.

MALTA INDUSTRIAL-Fábrica de Tintas, Lda. MALTA - 6400- 301 Pinhel – Portugal

Telf/ Fax: 271412 610 www.miftintas.com

	Ficha Técnica nº 1	Data:22-10-2012
	Tinta Plástica	Revisão: 0

Higiene e Segurança

Consultar Ficha de Dados de Segurança do Produto.

Nota:

As indicações previstas são de carácter geral.

Recomenda-se que sempre que necessário sejam efetuados ensaios prévios, considerando as diferentes condições de trabalho de forma a evitar prejuízos de mão-de-obra e outros custos inerentes à sua aplicação.

A que esta firma será alheia, responsabilizando-se apenas pelo fornecimento gratuito da tinta aplicada quando constatado deficiência de fabrico da mesma. A nossa assistência técnica, dispõe-se a esclarecer quaisquer dúvidas que eventualmente ocorram.