

Descrição

IDEALDUR é um acabamento do tipo Karapas baseado numa emulsão de copolímeros vinílicos. Este produto apresenta uma seleção criteriosa de cargas e pigmentos de modo a obter-se um produto de elevada resistência e de agradável efeito estético.

Aplicações Recomendadas

IDEALDUR é utilizado na construção civil, na pintura de paredes e betão. Este produto é predominantemente aplicado em áreas públicas tais como entradas e caixas de escadas de prédios, escolas, refeitórios, hospitais, etc. IDEALDUR poderá ser repintado com esmaltes convencionais e sistemas de dois componentes.

Características

	Unidade	Valor
Densidade (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	1,76 ± 0,02
Teor de sólidos (volume) (procedimento interno)	%	60 ± 1
Cor	---	Branco sujo
Acabamento	---	Mate
Ponto de inflamação (DIN 53213; 20°C)	°C	Não inflamável

Preparação da Superfície

● Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos, isentos de partículas soltas, humidade e infiltrações. ● Em paredes de reboco, aguardar a cura/secagem do mesmo, cerca de 30 a 45 dias. ● Superfícies contaminadas com fungos, algas, bactérias ou degradadas pela intempérie, devem ser desinfetadas com o aditivo IDEALAVA ref. 883. Áreas muito contaminadas deverão ser “branqueadas” previamente com lavagem de hipoclorito de sódio (lixívia) a 10%. ● A fim de garantir um acabamento perfeito e eficaz, na proteção da superfície recomendamos sempre o uso de um primário/selante. ● Para mais informações consultar brochura sobre DICAS PARA UMA BOA PINTURA.

Aplicação

Modo de aplicação:	Rolo ou escova.
Diluyente:	Água
Diluição (volume):	1ª demão – 10 a 15%; seguintes – 0 a 5%.
Diluyente de limpeza:	Água.
Esquema de pintura:	Recomenda-se a aplicação de 2 demãos.
Tempo de secagem (h), 23°C:	Superficial – 4 a 6. Profundidade – 20 a 24.
Intervalo entre demãos (h):	Mínimo – 6 a 10. Máximo – Indefinido.
Rendimento:	1 Kg/ m ² , dependendo do substrato e tipo de aplicação.
Recomendações gerais:	Homogeneizar bem IDEALDUR antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efetuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

Segurança

Devem ser aplicadas as regras de segurança normais para trabalhos com tintas. IDEALDUR encontra-se classificado de acordo a atual diretiva das preparações perigosas, estando disponível a respetiva Ficha de Segurança para mais informações.

Armazenamento

IDEALDUR deverá ser armazenado na embalagem de origem, bem fechada, sem diluição e armazenado em local seco e fresco.

Embalagens

IDEALDUR é fornecido em embalagens de **7, 20 e 30** Quilos.

As especificações e valores apresentados são indicativos e resultam de ensaios efetuados em condições específicas. Em circunstâncias diferentes poderão ocorrer ligeiras alterações.

O desempenho e as especificações dos produtos dependem não só da correta utilização dos mesmos, bem como das condições a que estes venham a ser expostos. Em caso de dúvida aconselha-se a realização de testes prévios e/ou a consulta dos Serviços Técnicos da IDEALTOM.

Rua Nª Senhora de Fátima - Vale da Borra, 2560-050 A dos Cunhados

Tel: 261 982 490 | 261 980 070 Fax: 261 982 492 | 261 980 079 E-mail: geral@idealtom.com Web: www.ideal.com