

Descrição

ACRYLTOM é um revestimento formulado à base de uma emulsão acrílica pura, o que permite obter um acabamento de elevada qualidade. Este produto apresenta uma seleção criteriosa de pigmentos com o objetivo de lhe conferir um ótimo desempenho. Como características principais salientam-se a elevada impermeabilidade à água e permeabilidade ao vapor de água, a excelente resistência à intempérie e aos raios solares, não amarelecendo quando aplicado no exterior.

Aplicações Recomendadas

ACRYLTOM é utilizado na construção civil, na pintura de paredes e fachadas, sobre reboco, betão, fibrocimento, etc. ACRYLTOM pode ser aplicado sobre substratos novos ou antigos, quer no interior como no exterior.

Características

	Unidade	Valor
Densidade (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	1,30 ± 0,02
Viscosidade (Viscosímetro Stormer) (NP 234; ASTM D 562; 23°C)	Ku	125 ± 5
Teor de sólidos (volume) (procedimento interno)	%	40 ± 1
Cor	---	Catalogadas
Acabamento	---	Sedoso
Ponto de Inflamação	°C	Não inflamável
Compostos Orgânicos Voláteis (Decreto lei nº 181/2006 cat. A / sub. a: 30 g/l)	g/l	Máx. 15

Preparação da Superfície

- Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados e isentos de partículas soltas;
- 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 lavadas com produto próprio para limpeza, IDEALCLEAN Ref. 928 para uma melhor proteção contra o crescimento de fungos, algas e bactérias, aplicar posteriormente à limpeza, o produto IDEALAVA ref. 883. Em áreas propícias ao desenvolvimento de microrganismos, poder-se-á efetuar um reforço no sistema de proteção, adicionando diretamente ao produto o aditivo ANTI-FUNGOS ref. 881;
- Em caso de repintura, se o revestimento estiver em boas condições, lixar até remover o brilho, caso contrário remover toda a tinta através de lixagem ou meios mecânicos, reparando de seguida a superfície. Superfícies pintadas anteriormente com cal deverão ser raspadas e/ou escovadas, mas de preferência lavadas com jato de água de alta pressão;
- A fim de garantir um acabamento perfeito e eficaz, na proteção da superfície recomendamos sempre o uso de um primário/selante, antes da aplicação da tinta.

Aplicação

Modo de aplicação:	Trincha, pistola ou rolo.
Diluíte:	Água.
Diluição (volume):	1ª demão – 10 a 15%; seguintes – 0 a 5%.
Diluíte de limpeza:	Água.
Esquema de pintura:	Recomenda-se a aplicação de 2 demãos.
Tempo de secagem (h), 23°C:	Superficial – 2 a 4h Profundidade – 4 a 6h.
Intervalo entre demãos (h):	Mínimo – 6 a 8h. Máximo – Indefinido.
Rendimento:	10-12 m ² /l/demão, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
Recomendações gerais:	Homogeneizar bem antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efetuada a temperaturas compreendidas entre os 5 e os 35°C e a humidade relativa inferior a 70%.

Segurança

ACRYLTOM encontra-se classificado de acordo com o Regulamento (CE) 1272/2008 (CLP) e alterações e adequações subsequentes, estando disponível através dos nossos contactos a Ficha de Dados de Segurança para mais informações.

Armazenamento

ACRYLTOM deverá ser armazenado na embalagem original, bem fechada, sem diluição e em local fresco e seco, ao abrigo do sol.

Embalagens

ACRYLTOM é fornecido em embalagens de 1, 5 e 15L.



Rua Nº Senhora de Fátima nº3
Vale da Borra
Torres Vedras
2560-050 A-dos-Cunhados,

Tel: 261 982 490 | 261 982 491 | 261 980 070

Fax: 261 982 492 | 261 980 079

E-mail: geral@idealtom.com

www.idealtom.com