



ACRISOL

REF PA.1.650.00.0000

ISOLANTE ACRILICO AQUOSO INTERIOR/EXTERIOR

- ✓ FACIL DE APLICAR E SEM CHEIRO
- ✓ ELEVADA ADERÊNCIA AO SUBSTRATO
- ✓ ELEVADA ELASTICIDADE
- ✓ PROTEÇÃO ALGICIDA E FUNGICIDA
- ✓ CORES BRANCO, CINZENTO E VERMELHO

DESCRIÇÃO

O **Isolante Acrisol PA.1.650.00.0000** é um produto fabricado com base de Resinas Acrílicas solúveis em água, com elevada elasticidade e aderência ao substrato. Todos os componentes foram estudados e testados para que se obtenha a máxima resistência a intempérie, abrasão e à ação destrutiva dos raios ultravioletas. Foram também testados em relação a variações bruscas da temperatura, verificando-se que mesmo com temperaturas negativas, a elasticidade mantém inalterável.

UTILIZAÇÃO (PARA QUE SERVE)

Este produto é recomendado para isolamentos de fissuras em caleiras, paredes e terraços. Apresenta uma elevada elasticidade e aderência sobre todos os materiais normalmente usados na construção civil.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

pH	9-10
ASPETO DA PELICULA SECA	Mate, cor Branco, Cinzento ou Vermelho ocre
RENDIMENTO	9-10 m ² /L por demão (variando com o tipo de suporte)
TEMPO DE SECAGEM	1 a 2 horas para temperaturas acima dos 20°C 3 a 4 horas para temperaturas inferiores.
SUBSTRATO	Argamassas de cimento, pedra, tijolo ou rebocos.
DENSIDADE	1,30 g/cm ³
VISCOSIDADE	85-95 UK a 22°C
PONTO DE INFLAMAÇÃO	Não inflamável
TEMPERATURA MINIMA DE FORMAÇÃO DE PELICULA	5°C
TEOR DE SOLIDOS	< 50%
TEOR DE COV	9,1 g/ cm ³ / 0,7%



EMBALAGEM

Pode ser adquirido em embalagens plásticas de 0.750, 5 e 15 Lt.

CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO

A sua aplicação pode ser feita a rolo e trincha em qualquer altura do ano.

Diluir o isolante com 10-15% de água na primeira demão de modo a aglomerar as poeiras e facilitar a penetração do isolante e as restantes demãos aplicar sem diluição.

ARMAZENAMENTO

Pode ser armazenado por um período de 12 meses desde que se encontre ao abrigo do sol e das geadas.

TRANSPORTE

Está classificado como mercadoria não perigosa, segundo as regulamentações nacionais e internacionais das diferentes modalidades de transporte. Assegurar o transporte adequado do produto, prevenir qualquer acidente ou incidente que possa ocorrer durante o transporte nomeadamente a rutura ou deterioração da embalagem.

AMBIENTE E SEGURANÇA

Em geral evitar o contacto com os olhos e a pele, usar luvas, óculos de proteção e vestuário apropriado. Manter fora do alcance das crianças.

Utilizar em locais bem ventilados. Não deitar os resíduos no esgoto.

Para informações mais detalhadas recomendamos a consulta da Ficha de Segurança do produto.

Esta informação baseia-se no nosso conhecimento atual e destina-se apenas a descrever o produto quanto aos requisitos em termos de características, saúde, segurança e ambiente, no cumprimento do disposto no regulamento (CE) nº 1907/2006 e Regulamento (UE) nº 2020/878. Não deve, portanto, ser interpretada como garantia de qualquer resultado obtido. O resultado final depende de outros fatores não controlados por nós. Em caso de dúvida consulte os nossos serviços técnicos que vos prestarão as informações necessárias no mais curto espaço de tempo possível.