

A6 – MARSOL – PRIMÁRIO ACRÍLICO PIGMENTADO

CONSIDERAÇÕES:

Baseado em resinas acrílicas puras e pigmentos e cargas seleccionadas este primário constitui uma nova tecnologia no domínio dos isolamentos, aplicando-se quer no exterior quer no interior, permitindo resolver eficazmente os problemas que surgem na pintura de paredes estucadas, estanhadas, etc. e que os isolamentos tradicionais não conseguem solucionar.

PROPRIEDADES:

- Excelente poder de cobertura (substitui 1ª demão).
- Boa capacidade de penetração.
- Elevada dureza depois de seco.
- Boa capacidade de enchimento (permite disfarçar imperfeições ligeiras).
- Boa resistência aos alcális.
- Afinável numa vasta gama de cores no sistema BIG MIX.
- Admite uma fácil lixagem possibilitando uma melhor regularização da superfície.

CARACTERÍSTICAS:

- **Densidade**..... 1,650 ± 0,10
- **Viscosidade**..... 103-139 ku (25°C)
- **Cor**..... Branca e outras aproximadas
- **Secagem superficial**..... ± 12 horas
- **Secagem profundidade**..... ± 24 horas
- **Teor em CIT/MIT**..... < 15 ppm.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....^{a)} Valor limite UE para este produto cat. (A/g) 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 19 g/l COV.

UTILIZAÇÃO:

Tem um vasto campo de aplicação desde o isolamento de reboco tradicional, de betão, até aos habitualmente mais complicados nomeadamente paredes estanhadas, paredes estucadas, sendo especialmente vocacionado para estes casos.

Como apresenta uma boa capacidade de enchimento permite disfarçar algumas imperfeições do suporte.

Como admite uma boa lixagem, permite, quando necessário, uma mais fácil regularização do mesmo. Como ainda pode ser afinado numa vasta gama de cores possibilita 3 acções combinadas (isolar, funcionar como 1ª demão e ter cor aproximada da tinta plástica de acabamento) o que constitui grande economia de custos.

- PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:** A superfície deve estar bem seca, limpa, dura e isenta de partículas mal aderidas ou sujidade. Normalmente uma boa escovagem é suficiente como preparação.
- APLICAÇÃO:** Mexer bem o produto antes de o aplicar.
A aplicação é feita com rolo, ou à trincha em uma só demão convenientemente diluída.
- DILUIÇÃO:** Com água, até 15%.
- RENDIMENTO:** Variável de acordo com o estado de absorção da superfície. Como orientação indicamos um rendimento médio de 6 a 8 m²/litro e por demão.
- LIMPEZA DO MATERIAL:** Com água, logo após a aplicação.
- PRECAUÇÕES:** A selecção dos constituintes deste produto confere um teor em clorometilisotiozolinona/metilisotiozolinona 3:1 inferior a 15 ppm, facto que vem de acordo com as indicações da Directiva Comunitária n.º 98/8/EC. Por isso este produto não é irritante nem apresenta risco de causar sensibilização em contacto com a pele. Apesar de não apresentar riscos para a saúde, é aconselhável manter fora do alcance das crianças.
- RECOMENDAÇÕES:** Não aplicar este primário com condições climáticas adversas, isto é, em dias chuvosos e frios.
- ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:** Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento.
Utilizá-lo, preferencialmente, até 2 anos após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto.
É fornecido em embalagens de 5 e 15 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chama-mos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.

