

REGISTO SANITARIO INDUSTRIAL: 37.90/M

PONTE DE UNIÃO/INTENSIFICADOR DE ARGAMASSA

SM-LATEX é uma emulsão de colagem actos ponte entre diferentes materiais e betão, rebocos de gesso, etc. É apropriado para a preparação de argamassas melhoradas, destinados a reparações nos solos, emplastros em paredes, o assentamento de ladrilhos, de parede do pilar, etc.

- **Melhora a aderência.**
- **Aumenta a resistência mecânica. Sem rachaduras.**
- **Plastifica a massa e reduz a proporção da água.**

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Indústria da construção civil. É utilizado diretamente como uma ponte e para a preparação de argamassas melhoradas.

COMPOSIÇÃO

Dispersão aquosa de resinas modificadas.

MODO DE UTILIZAÇÃO

O substrato deve ser firme, limpo e livre de pasta de cimento de superfície, agentes de libertação, graxa ou permanece de pinturas antigas. É aconselhável, para molhar a superfície 12 horas antes da aplicação.

Aplicar o primário adesivo, deixar secar 45 minutos e aplicar argamassa fresca. É possível fazer uma ligação de cimento, areia, SM-LATEX e água, nas seguintes proporções:

Cimento / areia: 1: 3. Mistura água / SM-LATEX: 1: 1.

Melhoria da argamassa:

Cimento / areia: 1: 3. Água / SM-LATEX: 1: 2 ou 1: 3.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Aspecto: Líquido branco
Densidade: Aproximadamente, 1,05 gr./cc.
pH: 8,0
Rendimento: 6/8 m²/l.

EMBALAGEM

Embalagens de 25 litros.



A informação aqui refletida é baseada no nosso conhecimento e nos testes realizados. Não somos responsáveis pelos resultados obtidos se o produto for aplicado sem seguir as condições e o modo de uso aqui recomendado 18/06/14. Em caso de dúvida, consulte o nosso Departamento Técnico.

KALON

Representante Oficial: MORE2TEC, Lda.
TEL: 252 219 545

E-mail: geral@more2tec.pt

www.more2tec.pt