

MULTIFLEX (Tinta Isolante / Plastificante)

Descrição do Produto

- É uma tinta elástica lisa, formulada a partir de um polímero acrílico especial, conferindo-lhe elevada impermeabilidade e resistência.
- Acabamento **Macio (liso)**.
- Brilho **Semi Acetinado**.
- **Boa cobertura, aplicabilidade e durabilidade.**
- Manutenção **Lavável**.
- Natureza microporosa do filme que permite a libertação de vapor de água.



Pincel
Trincha
Rolo

Local de aplicação

Exterior



Ler Ficha Técnica
antes da aplicação

Características do produto

• Viscosidade: 125 ± 10 KU (a 23°C) | • Densidade: 1,25 ± 0,03 (a 23°C)



Não aconselhável uso
de spray em lata para
aplicação

Características de aplicação

• Rendimento: 3-5 m²/l (dependendo do suporte)
• Secagem entre demãos: 5h-6h | • Secagem total: 12h



Catálogo de cores
disponíveis, fale
connosco

Preparação da superfície

• A superfície na qual se irá aplicar o filme deve apresentar-se seca, consistente, firme e isenta de qualquer contaminação.



Aplicação com pistola
de spray aconselhada

Superfícies que apresentem fissuras



Lavável

Superfícies caiadas ou a gizar

• Antes da aplicação da tinta proceder à remoção, tanto quanto possível, da cal com uma máquina de alta pressão auxiliando a limpeza com alguma esfrega. Quando a parede se encontrar seca, aplicar Isotela/Hidromultilites e deixar secar (4h) após aplicar o primário.



Protege do frio

Superfícies que apresentam algas ou fungos

• Caso a superfície apresente fungos ou algas, devem ser removidos através de uma lavagem intensiva (à pressão e com recurso a esfrega) e tratados com anti fungos.

MULTIFLEX (Tinta Isolante / Plastificante)



Superfícies que apresentem fissuras

. No caso de fissuras de pequenas dimensões aplicar Fissol, enquanto que, se estas forem de maiores dimensões aplicar cimento. Em ambos os casos, é recomendado deixar a superfície a secar para depois ser aplicado o primário (Isotela/Hidromultilites/Anti manchas).

Aplicação



. Trincha, Rolo ou Pistola



Antes da aplicação proceder à diluição e respetiva homogeneização do produto. Caso ocorra a formação de espuma, deixar repousar até que esta desapareça.

• 2-3 demãos (dependendo do estado da superfície) 1ª demão: diluição da tinta 10-15% de água (para melhor penetração da superfície) 2ª e 3ª demãos: 5-10% (para maior cobertura e espessura do filme)



Nota: Evitar aplicar a tinta quando a humidade relativa for superior a 80% e temperaturas inferiores a 10 °C e superiores a 35 °C. No caso de as temperaturas serem baixas poderá verificar-se um tempo de secagem do filme maior enquanto que se forem superiores a 35 °C poderão ocorrer inconsistências na formação do filme bem como de dispersão do pigmento.



Precauções de segurança

. Consultar a ficha de segurança do produto

Os dados apresentados nesta ficha técnica provêm da pesquisa e experiências sendo que os valores são fidedignos. Em caso de mudanças nas condições de operação, assim como métodos de aplicação, as informações providenciadas nesta ficha técnica não poderão ser mais dados como garantia e testes preliminares são recomendados. Para mais informações aconselhe-se com os nossos técnicos.

www.tintastinsol.pt | Email: geral@tintastinsol.pt | Tel. 232 996 368