

MSET Hidrofugante Super

MSET HIDROFUGANTE SUPER é um hidrofugante à base de silano siloxano de alta performance, disperso em solventes e aditivos especiais de longa duração.

VANTAGENS

- Proporciona hidrorrepelência em todas superfícies porosas minerais;
- Aumenta a vida útil de revestimentos e da estruturas;
- Não confere brilho e mantém o aspecto natural do substrato;
- Permite a saída de umidade do concreto na forma de vapor d'água;
- Alta resistência alcalina e aos raios U.V.;
- Reduz e florescência;
- Mediante posterior aplicação de tintas e vernizes possui longevidade superior a 20 anos.
- Produto pronto para uso.

CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Proteção de fachadas de alvenaria que posteriormente serão pintadas, tijolo aparente, telhas e estruturas de concreto;
- Proteção de pedra natural (Mármore e Granitos);
- Ideal para uso em rejuntas minerais de áreas úmidas em pisos e paredes.

LIMITAÇÕES

- Não aplique quando a temperatura da base estiver ou atingir nas próximas 24 horas uma temperatura inferior a 5°C ou superior a 32°C;
- **MSET HIDROFUGANTE SUPER** não deve ser aplicado mediante ventos fortes ou possibilidade de chuva;
- Concreto deverá estar devidamente curado (28 dias);
- Não se deve empregar contra pressões hidrostáticas nem em contacto permanente com a água;

PREPARO DO SUBSTRATO

- Todo substrato deve estar estruturalmente são, sólido, limpo e livre de qualquer substância que possa evitar ou reduzir a absorção;
- Remover toda graxa, produto de cura, tratamento de superfície, revestimento, óleo, etc;
- Rachaduras e buracos devem ser reparados antes da aplicação do **MSET HIDROFUGANTE SUPER**.

- Isolar as superfícies de vidro, com uma calda de água e sabão, evitando assim, manchas permanentes.

APLICAÇÃO DO MSET STONES

- O **MSET HIDROFUGANTE SUPER** já vem pronto para uso.
- O **MSET HIDROFUGANTE SUPER** deve ser aplicado por pincel, ou spray de baixa pressão a uma distância de aproximadamente 10 cm do substrato, permitindo que haja penetração de no mínimo 3 mm do substrato.
- O **MSET HIDROFUGANTE SUPER** deve ser aplicado em duas demãos, úmido sobre úmido, sendo a segunda demão, aplicada imediatamente após a absorção da primeira;
- A máxima hidrorrepelência será obtida após 96 horas.

DADOS TÉCNICOS

| | |
|-----------|-----------|
| Embalagem | 18 litros |
|-----------|-----------|

- Rendimento do **MSET STONES** para 2 demãos (Lata de 5 litros).

| | |
|-------------------|------------------------------|
| Concreto | 80 m ² /embalagem |
| Superfície porosa | 45 m ² /embalagem |
| Alvenaria | 60 m ² /embalagem |

PRECAUÇÕES

Advertência: Irritante; Pode causar irritação pele/olhos/respiratória. Evite contacto prolongado. O uso de luvas seguras e máscaras aprovadas é recomendado.

Primeiros socorros: Em caso de contato com a pele, lavar imediatamente e abundantemente com sabão e água; para problemas respiratórios, remover a pessoa para local de ar fresco. Se os problemas persistirem, consulte um médico. Em caso de ingestão, beba muita água e consulte um médico. Remova as roupas contaminadas.

Limpeza: Em caso de derramamento ou vazamento, vista equipamento apropriado de proteção, contenha o derramado, colete com material absorvente, e transfira para um apropriado recipiente. Ventile a área. Evite contacto direto sem o uso de EPI's.

Garantia

MSET garante ser este produto livre de defeitos de fabricação e a extensão de sua garantia é limitada ao preço de compra de seu produto, somente se provado ser defeituoso e quando usado como

recomendado. Não há outras garantias expressas ou implícitas, e nenhum vendedor, agente, distribuidor ou revendedor tem autoridade para estender, alterar ou renunciar a estas provisões. Para mais informações contactar o Departamento Técnico da **MSET**.

TEMPO DE VALIDADE DO PRODUTO

Doze meses, a partir da data de fabricação, armazenado na embalagem original, a 5° a 35°C.