

## PROTETOR CONSOLIDANTE COM EFEITO MOLHADO BRILHANTE

**PEDRA NATURAL E TERRAÇOS COM  
ACABAMENTOS RÚSTICOS (CORTADOS,  
BUJARDADOS, FLAMEJADOS, ETC.)**



### PARA QUE SERVE

- Dá um agradável efeito molhado as superfícies com acabamento áspero (corte, bujardado, flamejado)
- Protege o material de manchas e sujidade.
- Tratamento anti-poeira.

### AS VANTAGENS

- Tratamento ecológico à base de água.
- Ideal para exteriores e adequado para interiores.
- Ação anti-sujidade e antimanchas.
- Consolidante superficial.
- Alta resistência ao tráfego intenso.
- Resistente ao tempo.
- Não amarela, resiste à ação dos raios UV.
- Facilita a manutenção posterior.
- Dá um efeito molhado que pode ser graduado com o número de camadas aplicadas.

### COMO SE UTILIZA

Produto pronto a usar. Agitar a embalagem antes de usar.

Com a superfície limpa e seca, aplicar **WET STONE ECO** com trincha, impregnando bem as juntas.

Em superfícies muito absorventes, depois de seca a primeira demão (esperar pelo menos 4 horas), aplicar uma segunda demão de produto para obter o efeito molhado desejado.

**Para exteriores:** recomenda-se aplicar o produto todos os anos para manter um alto efeito estético.

Espere pelo menos 8 horas antes de caminhar na superfície.

**Manutenção:** Solução diluída de **CLEANER PRO]**

Nas áreas mais expostas aos agentes atmosféricos, recomenda-se reaplicar o produto a cada dois anos.

#### Atenção:

*Não aplicar em materiais com acabamento polido, maciado o liso.*

*Antes de tratar a superfície, verifique o efeito estético em uma pequena área de superfície.*

*Não aplicar o produto no caso de se prever chuva.*

*O produto não pode ser aplicado sobre suportes com problemas de humidade capilar e em ambientes húmidos com água estagnada (chuveiros, saunas, banhos turcos...).*

*Em caso de aplicação incorreta e quando for necessária uma limpeza completa, remover **WET STONE ECO** usando **NOPAINT STAR**.*



### RENDIMENTO

Com um litro de produto podem tratar-se:

**10-20 m<sup>2</sup>**

O rendimento é orientativo e entendem-se por cada aplicação

### Embalagens

1 litro: caixas de 12 unidades.

5 litros: caixas de 4 unidades.

### ADVERTÊNCIAS

- Não pise na calçada até que esteja completamente seca.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.
- Um pavimento exterior só pode ser tratado se tiver sido colocado profissionalmente (norma UNI 11714-1).

### TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: de 0° a 30° C.  
Aplicar com temperatura do material entre 10° e 30° C.