

## Manual de Procedimento para Limestones

Por se tratar de um calcário semelhante aos mármore com propensa capacidade de absorção, favor seguir corretamente os procedimentos abaixo:

### **1 – Manuseio**

Deve ser feita com a maior precaução possível para evitar quebra de cantos, riscos e trincas.

### **2 – Estocagem**

- I. A área de estocagem deverá estar totalmente seca, ventilada e livre de poeiras em excesso.
- II. Evitar qualquer contato com produtos químicos (principalmente ácidos e óleos) raspas de madeira ou outros produtos que produzem manchas ou tintas.

### **3 – Colocação**

- I. Passar brocha de cerdas de nylon levemente úmido na face inferior da pedra, removendo o pó existente (filler);
- II. Aplicar uma demão de **Sika Top 107 Branco**, da Sika, em toda área de contato com a argamassa de assentamento. O produto é bi-componente e deverá ser misturado na proporção de 1 parte de resina : 3 partes de pó, deixando-a com consistência pastosa necessária para aplicação como pintura. O consumo médio é de 1 kg/m<sup>2</sup> para uma única demão. Nos testes realizados uma demão mostrou-se suficiente;
- III. Guardar a peça sem impacto ou atrito, promovendo sua cura por prazo mínimo de 8 (oito) horas antes de executar o assentamento;
- IV. A argamassa de assentamento segue padrão normal, obedecendo informações do fabricante quanto a quantidade mínima de água para sua hidratação, bem como tempo de repouso pós mistura e em aberto para assentamento. É importante observar que as argamassas pré-fabricadas oferecem retenção de água por tempo prolongado.
- V. A Interface Argamassa de Assentamento x Sika Top 107 Branco não é prejudicada no quesito aderência por se tratar de produto base cimentícia.
- VI. Nunca assentar com cimento e areia (método convencional).
- VII. **No assentamento utilizar marreta de silicone ou similar que não tenha cor preta.**

### **4 – Proteção**

- I. Após o rejuntamento deverá ser feita uma proteção da área trabalhada com filme plástico que por sua vez, deve ser coberto com gesso. Não usar rejuntamento a base de óleo.

### **5 – Manutenção**

- I. A limpeza e conservação de qualquer limestone deverão ser feitas exclusivamente com pano molhado em água e com sabão neutro, nunca usar qualquer produto químico.
- II. Nunca limpar a superfície trabalhada com qualquer material que deixe vestígios de ferro (palha de aço), pois estes provocam oxidação no material.

O **Grupo Imarf** não se responsabiliza por qualquer dano aos Limestones causados por Uso Indevido, favor seguir corretamente as instruções.

Obrigado,

---

De Acordo