



INTENSIFICADOR DE COR PARA PEDRA

DESCRIÇÃO DO PRODUTO:

- ★ Intensificador que aviva as cores em sintéticos de quartzo ou pedra polida.

PROPRIEDADES:

- ★ **IMPER STONE** potência o tom.
- ★ **IMPERMEABILIZA** a superfície.
- ★ É permeável ao vapor da água.
- ★ Facilita a limpeza das superfícies tratadas.
- ★ Aumenta a resistência à abrasão e ao desgaste.
- ★ Alta resistência a intempérie e U.V.
- ★ Não amarelece.

APLICAÇÕES:

- ★ Tratamento de pedra colorida polida, que proporciona um acabamento estético efeito molhado intensificando a cor natural.
- ★ Possui carácter hidrofugante o que ajuda a evitar a agressão de micro-organismos.
- ★ Admite a adição de pigmentos corantes

MODO DE UTILIZAÇÃO:

- ★ É imprescindível que a superfície esteja seca, limpa e isenta de gorduras, óleos ou partes soltas.
- ★ Aplique de forma uniforme, com um rolo de pelo curto, pincel ou por pulverização.
- ★ É conveniente remover da superfície o produto não absorvido.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS -- QUÍMICAS:

- *Aspeto:* Líquido
- *Cor:* Incolor
- *Odor:* Característico
- *Natureza:* Polímeros em dissolução
- *Densidade (kg/Lt):* 0.914 +/- 0.010
- *Índice refração (nD)* 1.431 +/- 0.010

RENDIMENTO:

- ★ Variável, (dependendo da porosidade da superfície onde é aplicado).
- ★ Aproximadamente: 5-15 m²/Lt.

