

# INSTANT REMOVER



BIODEGRADABLE

## REMOVEDOR INSTANTÂNEO PARA JUNTAS CIMENTOSAS EM FRESCO

GRÉS PORCELÂNICO, CERÂMICA, MOSAICO  
VIDRADO, GRÉS RÚSTICO



### PARA QUE SERVE

- Elimina os resíduos frescos de argamassa das juntas cimentosas, incluindo as aditivadas, evitando o posterior “embaciado”.
- Ideal para a limpeza da parte traseira (tardo) das peças de grande formato antes da colocação.
- Ideal para a limpeza das ferramentas utilizadas na aplicação depois do uso.
- Evita a formação del “embaciado” devido a falta de eliminação completa dos resíduos de junta.

### AS VANTAGENS

- TECNOLOGIA RAPID DRY: com ação e secagem rápida para aplicar na fase do rejuntamento.
- Não cria espuma e não é necessário aclarar.
- Seguro para o utilizador e meio ambiente.
- Respeita o material e as juntas.
- Rendimento elevado.
- Não danifica os perfis em alumínio e aço inox.
- Não emite vapores tóxicos.
- Para interiores e exteriores, pavimentos e revestimentos.

### COMO SE UTILIZA

Não se dilui: pronto para usar.

#### Aplicação:

Uma vez rejuntado o material, esperar que a argamassa da junta aparesse opaca ou densa, segundo os tempos indicados pelo fabricante (normalmente de 10 a 30 minutos). Proceder com uma primeira limpeza das peças com uma esponja suave húmida.

**A continuação realizar a limpeza de acabamento final:** Pulverizar **INSTANT REMOVER** sobre a superfície de modo uniforme. Deixar atuar 1-2 minutos segundo o tipo de acabamento do material. limpar com um pano em microfibra ou com uma esponja húmidecida enxaguando frequentemente para manter a esponja limpa. No caso de resíduos muito incrustados repetir a operação uma hora depois. Para a sua utilização, seguir as instruções do fabricante do material da junta. A limpeza com **INSTANT REMOVER** podem realizarse até um máximo de 24 horas del rejuntado. No caso de resíduos endurecidos aconselha-se utilizar o limpador específico **DETERDEK PRO** a partir do día siguiente do rejuntado.

#### Atenção:

**Não usar em mármore polidos e sobre todos os materiais sensíveis aos ácidos. Realizar un teste prévio para determinar a resistência da junta numa pequena área da superfície.**

**Para os elementos em alumínio aplicar o produto segundo as indicações de uso. Evitar utilizar esponjas e esfregões abrasivos.**

**Não exercer uma elevada pressão durante a fase de limpeza.**



### RENDIMENTO

aprox. de 750ml

Peças de gran formato até 350 metros lineares

Mosaico até 15 m<sup>2</sup>

“O rendimento é orientativo e entendem-se por cada aplicação”

### Embalagens

Embalagens de 750ml con pulverizador: caixas de 12 unidades.

#### ADVERTÊNCIAS

- Manter fora do alcance das crianças.
- Não verter para o meio ambiente depois do uso.

#### TEMPERATURA

Temperatura de armazenagem: da 5° a 30° C  
Aplicar com temperatura do material entre 5° e 30° C.