

# FIXMAX S2

**Ciment cola DEFORMABLE i de MÀXIMA ADHERÈNCIA: ideal per reformar piscines velles o piscines amb pèrdues d'aigua, seguint el següent procés.**

## Preparació del suport:

- ◆ **FIXMAX S2** participa en aquest cas en un **procés constructiu** destinat a reformar piscines velles o piscines amb pèrdues d'aigua. **Per tant, hem de seguir TOTS els passos del procés.**
- ◆ El suport serà una ceràmica **vella** que haurem de netejar perfectament:
  - ◆ **1º PAS:** fer una **neteja àcida** amb:  
1 part de **GRESNET** + 5 parts d'aigua.
  - ◆ **2º PAS:** fer una **neteja alcalina** amb:  
1 part de **FIX-SABO** + 20 parts d'aigua.
  - ◆ **3º PAS:** esbandir parets i terra amb **aigua neta**.
  - ◆ **4º PAS:** **DEIXAR ASSECAR COMPLETAMENT**

## Preparació de la mescla:

- ◆ Mesclar 6,0 lts. d'aigua amb 20 Kg de **FIXMAX S2 GRIS**.
- ◆ Mesclar lentament amb un trepant elèctric i un batedor.
- ◆ Mesclar a mà, provocarà que els additius no se distribueixin bé i el ciment cola no tindrà la qualitat correcta.
- ◆ Mesclar bé i deixar reposar la mescla durant 2 minuts.



## ATENCIÓN

**FIXMAX S2** no debe usarse:

- ◆ Para pegar **DIRECTAMENTE** cerámica nueva encima de cerámica vieja en piscinas.
- ◆ En verano a plena insolación: es recomendable aplicarlo a primera hora de la mañana con temperaturas más suaves.



Usar la part fina de la llana metàl·lica.

## INSTRUCCIONS D'ÚS: PASSOS A SEGUIR

1



Fer una **neteja àcida** amb: 1 part de **GRESNET** + 5 parts d'aigua.

2



Després, fer una **neteja alcalina** amb: 1 part de **FIX-SABO** + 20 parts d'aigua.

3



A continuació, esbandir parets i terra amb molta **aigua neta**.

4



**DEIXAR ASSECAR COMPLETAMENT TOT EL TEMPS QUE SIGUI NECESSARI.**

5



Estendre una capa fina de **FIXMAX S2** a sobre de la ceràmica antiga. Usar la llana fina...

6



...i mentres estigui encara fresca, interposar-hi **obligatòriament** la **FIX-MALLA REVOCOS** de 10x10mm...

7



... La xarxa es col.loca en tota la superfície de la piscina (parets i fons) i ...

8



... s'estèn **inmediatament** una altra capa fina de **FIXMAX S2** fins a cobrir-la totalment.

9



**DEIXAR ASSECAR EL CONJUNT CIMENT-XARXA-CIMENT UNES 24 HORES.**

10



deixar assecar segons instruccions



**IMPERMEABILITZACIÓ: L' HI-DROELASTIC** compleix molt sobradament, la norma EN 14.891, per la qual cosa manté la impermeabilitat fins i tot a molt baixa temperatura.

11



Usar **obligatòriament** el ciment **TECNOCOL FLEX** per enganxar la **nova** ceràmica a sobre de la impermeabilització. És obligatori fer **dobte encolat**.

12



deixar assecar entre 4-12 hores



Finalment rejuntar amb **JUNTA-TEC**, i deixar **assecar** **TOT EL CONJUNT** entre **5-7 dies** abans d'omplir novament la piscina.

**CONSUM de FIXMAX S2:**

1,8 - 2,0 Kg./m<sup>2</sup> per a una única capa de màxim 1 mm.