

# DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Saint Gobain Weber Cemarsa, S.A.  
Ctra. C-17 km. 2  
08110 MONTCADA I REIXAC (Barcelona)  
Telf. 93 572 65 00 – Fax: 93 564 50 05

Declaramos, que el producto que se referencia a continuación cumple las especificaciones de la norma EN 12004:2001/A1:2002.

## WEBER COL LANIC

Tipo: C, Clase: 2 TE. Adhesivo cementoso mejorado de alta adherencia con características adicionales, deslizamiento reducido y tiempo abierto ampliado. Adecuado para la colocación de baldosas cerámicas en suelos y paredes de interior y suelos exteriores.

Cumpliendo las siguientes especificaciones:

### Características

Alta adherencia inicial (28 días)  
Alta adherencia después de inmersión en agua  
Alta adherencia de envejecimiento con calor  
Alta adherencia después de ciclo hielo-deshielo  
Tiempo abierto: adherencia ( $\geq 20$  min.)

### Valores

$\geq 1$  N/mm<sup>2</sup>  
 $\geq 1$  N/mm<sup>2</sup>  
 $\geq 1$  N/mm<sup>2</sup>  
 $\geq 1$  N/mm<sup>2</sup>  
 $\geq 0,5$  N/mm<sup>2</sup>

### Métodos de ensayo

8.2 de EN 1348:1997  
8.3 de EN 1348:1997  
8.4 de EN 1348:1997  
8.5 de EN 1348:1997  
EN 1346:1997

### Características especiales

Deslizamiento  
Tiempo abierto ampliado: adherencia ( $\geq 30$  min.)

### Valores

$\leq 0,5$  mm  
 $\geq 0,5$  N/mm<sup>2</sup>

### Métodos de ensayo

EN 1308:1997  
EN 1346:1997



Esther Prat  
Directora Técnica  
**Saint Gobain Weber Cemarsa, S.A.**