

76 MAR



PATENTE DE INVENCION

197033

MALA REPRODUCCION
POR DEFECTO DEL ORIGINAL

197033

MEMORIA DESCRIPTIVA

sobre:

"Procedimiento para el enfoscado de paramentos de
"hornigón".

=====

SOLICITANTES: Don José Soto Burgos y Don Félix San José
Zorraquino, ambos de nacionalidad española
domiciliados respectivamente en Eduardo Dato 21 y
Méjico, 4, MADRID.

=====

Este procedimiento, que es original en el arte
de albañilería, sirve para proteger los muros contra
la humedad, dándoles un aspecto más agradable a la vista,
y consiste en aplicar una capa de mortero que se vá
5. introduciendo por los intersticios del paramento, entre
piedra y piedra, haciendo fuerza con la llana y quitando
luego el exceso de material con un cepillo de cerdas duras.

De esta forma se establece una superficie con

197033

T 6 FEB



10. rugosidades de varios milímetros de profundidad y ancho según los áridos empleados.

El procedimiento según la presente invención exige como condición indispensable, un hormigón sin áridos finos que dé, por lo tanto, un paramento lleno de oquedades.

15.

N O T A

Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle, en cuanto no alteren su principio fundamental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita Patente de Invención, por veinte años en España:

"PROCEDIMIENTO PARA EL ENFOSCADO DE PARAMENTOS DE HORMIGÓN"

caracterizándose por lo siguiente:

25.

1º.= Procedimiento para el enfoscado de paramentos de hormigón, caracterizándose porque se protegen los muros contra humedad, dándoles al mismo tiempo un aspecto más agradable a la vista, aplicando sobre el paramento una capa de mortero, introduciéndolo por los intersticios

197033

76 FEB 1951



30. de dicho paramento, entre piedra y piedra, haciendo fuerza con la llana y quitando luego el exceso de material con un cepillo de cerdas duras.

2º.= Procedimiento, según reivindicación 1ª, caracterizado porque se establece una superficie con rugosidades de varios milímetros de profundidad y ancho, según la naturaleza de los áridos empleados, preparando previamente un hormigón sin áridos finos que establece un paramento lleno de oquedades.

3º.= Procedimiento para el enfoscado de paramentos de hormigón; tal y como queda substancialmente descrito en la presente memoria, que consta de tres hojas escritas a máquina por una sola cara.

Madrid, 76 FEB. 1951

JOSE SOTO BURGOS y FELIX SAN JOSE ZORRAQUINO.
P.P. de J. GOMEZ ACEBO y MODET