

ESPAÑA

10	11	12	13
		NUMERO	
		232849	
		FECHA DE PRESENTACION	

MODELO DE UTILIDAD

FC 9.V.78

30 PRIORIDADES:	31 NUMERO	32 FECHA	33 PAIS
-----------------	-----------	----------	---------

47 FECHA DE PUBLICIDAD	51 CLASIFICACION INTERNACIONAL
	A47G

54 TITULO DE LA INVENCIÓN
UN ESPEJO ANTIVAHUO

71 SOLICITANTE (S)
CRISTALERIA ESPAÑOLA S/A

DOMICILIO DEL SOLICITANTE
MADRID - Almagro, 42

72 INVENTOR (ES)

73 TITULAR (ES)

74 REPRESENTANTE
AGENTE: FCO JAVIER PLAZA

1 El presente Modelo de Utilidad se refiere a un es  
pejo antivaho, caracterizado porque su parte plateada  
protegida por una capa de pintura, posee una resisten-  
cia electrica (1) soportada por un papel adhesivo (2)  
5 sobre este una capa de barniz protector (3) que recu-  
bre todo el conjunto.

Es de todos conocido el alto grado de humedad exis-  
tente en los cuartos de baño, en los que estan coloca-  
dos muy a menudo estos espejos, depositandose esta hu-  
medad en forma de pequeñas gotas sobre las superficies  
10 frias, por ejemplo el espejo, e impidiendo la visión.

Esta humedad no se depositaría sobre el espejo si  
su superficie deja de estar fria, cosa que se consigue  
mediante el sistema preconizado pues se trata de un es  
pejo calentado electricamente a una temperatura que es  
15 té por encima de la del punto del rocío.

Con objeto de que la humedad no penetre a través -  
del papel adhesivo y pueda dañar la resistencia (1) se  
ha previsto revestir el conjunto del espejo con un bar-  
niz (3) que, además de ser impermeable a la humedad, re  
20 siste una temperatura de hasta 40°C, sin cuartearse ni  
envejecer sensiblemente.

N O T A :

En resumen, el presente Modelo de Utilidad, se con  
25 trae a las siguientes reivindicaciones:

R E I V I N D I C A C I O N E S

1  
5  
10  
15  
20  
25

1ª) "Un espejo antivaho", caracterizado por poseer una resistencia electrica sobre la capa de pintura que protege su superficie plateada, que impide la condensación de humedad sobre su cara anterior.

2ª) "Un espejo antivaho", según la reivindicación 1ª, caracterizado porque para proteger esta resistencia de la humedad se ha previsto recubrir el conjunto del espejo con un barniz resistente a la humedad y a una temperatura de hasta cuarenta grados.

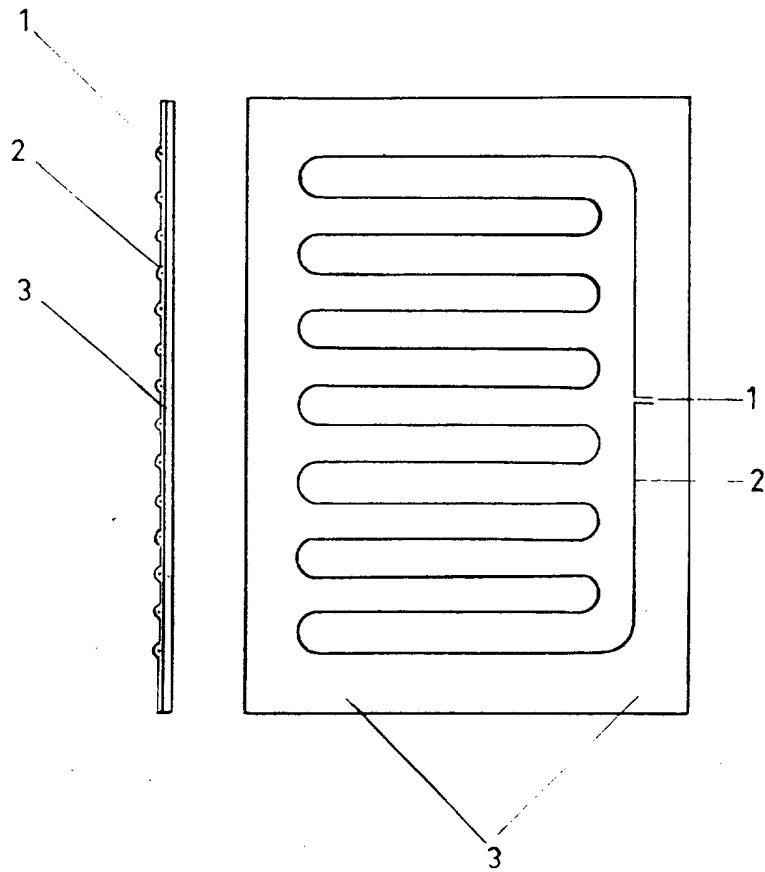
3ª) "Un espejo antivaho", según queda descrito y reivindicado en la precedente memoria y nota reivindicatoria, que consta de dos páginas mecanografiadas y dibujos adjuntos.

Madrid, 22 DIC. 1977

Francisco Javier Plaza  
P. P.



Fig. única.



22 DIC. 1977

Escala variable

Francisco Javier Plaza  
P. P.