

119536

AFFAIRE - 73.

Patente Española

MEMORIA

descriptiva sobre : "Perfeccionamientos en anaqueles,
entrepauos, vasales, baldosas para luceros, y demás
objetos de vidrio."

POR

Societe Anonyme des Manufactures des
Places et Produits Chimiques de St. Gobain.
Channy & Cizey.

DE

Paris,

Francia.



Memoria descriptiva

sobre

"Perfeccionamientos en anaqueles, entrepaños
 "vasares, baldosas para luceras y demás
 "objetos de vidrio".-

SOLICITANTES: Sociéte Anonyme des Manufactures des
 Glaces et Produits Chimiques de St.
 Gobain, Chauny & Cirey, residentes en
 nº 1, bis Place des Saussaies, Paris,
 Francia.-

- La impermeabilidad del vidrio, la posibilidad de darle superficies bruñidas o mates, la facilidad con que se limpia por simple lavado, su fabricación en hojas o láminas delgadas o de varios centímetros de espesor, la variada selección de productos que permite obtener, transparentes u opacos, de tintes uniformes, es decir, de un solo color, o de colores mixtos, imitando el marmol y la piedra onix, han hecho que se extienda su empleo en los efectos de mobiliario en forma de anaqueles, vasares, entre-paños palomillas, cubre mesas para despachos, mesitas de tocador
- 5.
- 10.



y de café, varillas planas o redondas, reglas, cucharillas y otros múltiples objetos útiles.

15. El inconveniente que ofrecen todos estos objetos de vidrio es el de ser relativamente frágiles, el no poder soportar fuertes cargas, y el no resistir lo suficiente los choques y golpes así como las variaciones de temperatura producidas por el contacto de objetos muy calientes.

20. El presente invento tiene por objeto aumentar la resistencia de las mesas, anaqueles, entrepaños, palomillas, varillas listones o artículos similares hechos de vidrio, transparente u opaco, destinados a los usos domésticos antedichos o a empleos análogos.

25. Se caracteriza el invento esencialmente por la aplicación a estos objetos, del temple, que aumenta su resistencia a las cargas y a los golpes, y el que puedan soportar bruscos cambios de temperatura.

30. El aplicar el temple o recocido a estos objetos ofrece, además la ventaja de que en caso de rotura, el vidrio se reduce a pequeños fragmentos en vez de saltar o astillarse en pedazos puntiagudos que pueden ser peligrosos.

El temple puede obtenerse por cualquier medio apropiado, por ejemplo, por inmersión en un medio líquido o gaseoso a temperatura más baja lanzando a presión sobre las superficies del vidrio fluido refrigerado, etc...

35. El invento es aplicable a las lunas y hojas de cristal y baldosas de vidrio de superficies planas, pudiendo cada una de estas superficies ser tosca o áspera, o desbastada o pulimentada, cualesquiera que sean las formas de las hojas anaqueles, entrepaños, etc.... y con vidrio de composición apropiada cualquiera.
- 40.

- 3 -

N O T A.-



- Habiendo ya descrito y detallado e **ESPECIAL MOVIL** amplitud la naturaleza de nuestro invento, así como la manera de llevarlo a cabo en la práctica, debemos hacer constar que las
45. disposiciones anteriormente descritas son susceptibles de ligeras modificaciones de detalle sin que por ello se altere el principio fundamental del invento. También se hace constar que dicho invento se refiere a una patente presentada en Francia, con fecha 31 de Agosto de 1929, acogiéndose por
50. lo tanto a los beneficios que conceden los Convenios Internacionales en vigor, y lo que constituye la esencia de dicho invento y por lo que solicitamos patente por veinte años en España es por "Perfeccionamientos en anaqueles, entrepaños, vasares, baldosas para luceras y demás objetos
55. de vidrio", caracterizándose por la aplicación del temple a los objetos de vidrio, ya sea transparente u opaco, con color o sin él, en forma de hojas o de láminas, destinadas a ser empleadas como tablas, anaqueles, lunas para cubrir mesas de despacho, mesitas de tocador, de café, barras
60. o varillas, redondeadas o planas, reglas, cuadradillos, etc.... de manera que se pongan en condiciones de soportar pesos más elevados, que aumente su resistencia a los golpes y a las variaciones bruscas de temperatura, evitándose así las astillas peligrosas en caso de rotura.
65. "Perfeccionamientos en anaqueles, entrepaños, vasares, baldosas para luceras y demás objetos de vidrio", tal y como queda substancialmente descrito en la presente memoria que consta de tres hojas escritas por una sola cara.