

D06 TRATAMIENTO DE TEXTILES O SIMILARES; LAVANDERIA; MATERIALES FLEXIBLES NO PREVISTOS EN OTRO LUGAR

D06Q DECORACION DE TEXTILES (para el tratamiento de textiles por medios mecánicos, ver D06B Hasta D06J; metalización de la superficie total de textiles D06M 11/83; hilos, filamentos, hilados o tramas textiles, pegados sobre materiales macromoleculares D06N 7/00; teñido o impresión D06P) [5]

Nota

En la presente subclase, la expresión siguiente tiene la significación abajo indicada:

- “decoración” significa “tratamiento local” o “efectos locales producidos” para cambiar, p. ej. ópticamente, la apariencia o las propiedades de los materiales textiles. [5]

-
- | | |
|---|--|
| <p>1/00 Decoración de textiles (tinte parcial D06B 11/00; obtención de reservas sobre la materia antes del teñido o la impresión de textiles D06P 5/12)</p> | <p>1/10 . por tratamiento con partículas, o fijación de partículas, p. ej. mica, perlas de vidrio (por metalización D06Q 1/04; por transferencia D06Q 1/12) [5]</p> |
| <p>1/02 . Producción de dibujos por destrucción o modificación local de las fibras de una tela por una acción química, p. ej. para hacerlas traslúcidas</p> | <p>1/12 . por transferencia al textil de un agente químico, de un producto metálico o de un producto no metálico en forma de partículas o en otra forma, a partir de un soporte temporal sólido [5]</p> |
| <p>1/04 . por metalización (transferencia de partículas metálicas D06Q 1/12) [5]</p> | <p>1/14 . . por transferencia al textil de fibras o de adhesivos para fibras [5]</p> |
| <p>1/06 . por tratamiento localizado de tejidos de pelo con agentes químicos [5]</p> | |
| <p>1/08 . por fijación de efectos mecánicos, p. ej. calandrado, estampado o efectos Chintz, por utilización de agentes químicos [5]</p> | |