

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

D06N MATERIALES DE REVESTIMIENTO PARA MUROS, SUELOS O SIMILARES, P. EJ. LINOLEUM, TELA ENCERADA, CUERO ARTIFICIAL, CARTON ALQUITRANADO, QUE CONSISTEN EN UN TEJIDO DE FIBRAS RECUBIERTO DE UNA CAPA DE SUSTANCIA MACROMOLECULAR (estructuras a base de papel o cartón para revestimiento de superficies D21H 27/18); **MATERIALES EN FORMA DE HOJAS FLEXIBLES, NO PREVISTOS EN OTRO LUGAR**

Nota

Los productos estratificados clasificados en la presente subclase deben igualmente ser clasificados en B32B.

1/00	Linóleum [1,8]	3/12	<ul style="list-style-type: none"> con compuestos macromoleculares obtenidos por reacciones distintas de las que intervienen únicamente uniones insaturadas carbono-carbono [1,8]
3/00	Cuero artificial, tela encerada o material similar obtenido por bañado de napas fibrosas con una sustancia macromolecular, p. ej. con resinas, caucho o sus derivados [1,4,8]	3/14	<ul style="list-style-type: none"> con poliuretanos [1,8]
3/02	<ul style="list-style-type: none"> con derivados de la celulosa [1,8] 	3/16	<ul style="list-style-type: none"> con barnices de aceite [1,8]
3/04	<ul style="list-style-type: none"> con compuestos macromoleculares obtenidos por reacciones en las que intervienen únicamente uniones insaturadas carbono-carbono [1,8] 	3/18	<ul style="list-style-type: none"> teniendo dos capas de sustancias macromoleculares diferentes (D06N 3/08 tiene prioridad) [1,8]
3/06	<ul style="list-style-type: none"> con cloruro de polivinilo o sus productos de copolimerización [1,8] 	5/00	Cartón alquitranado, es decir, de tramas de fibras bañadas de betún [1,8]
3/08	<ul style="list-style-type: none"> con una capa de acabado que consiste en poliacrilatos, poliamidas o poliuretanos [1,8] 	7/00	Materiales en forma de hojas flexibles, no previstos en otro lugar, p. ej. hilos, filamentos, hilados o tramas textiles, pegados sobre materiales macromoleculares [1,8]
3/10	<ul style="list-style-type: none"> con productos de copolimerización de estireno-butadieno [1,8] 	7/02	<ul style="list-style-type: none"> compuestos de mezclas de sustancias [1,8]
		7/04	<ul style="list-style-type: none"> caracterizados por sus propiedades de superficie [1,8]
		7/06	<ul style="list-style-type: none"> impregnados [1,8]