

La fibra acrílica la cual tiene una apariencia que se asemeja a la lana o pelo, está entre las más destacadas por su alta resistencia y durabilidad.



Las alfombras son por excelencia parte de la decoración de la sala como lo son las sillas y mesas para una terraza.

Por otro lado tenemos las fibras naturales las cuales se obtienen, en su mayoría, de origen vegetal. Las fibras naturales son una opción sostenible basada en procesos industriales ecológicos, reduciendo al mínimo los desechos. Son un recurso renovable y no se emplea gran cantidad de energía en su producción. Durante el proceso de fabricación de, estas fibras, se generan residuos que pueden ser reutilizados para producir otros materiales compuestos para ser destinados a distintas funciones siendo, al final de su vida útil, 100% biodegradables. Al ser producto de la tierra su calidad dependerá de la condición de la cosecha.



Entre las más conocidas y utilizadas, para distintas industrias, tenemos el algodón, conocido por su alta absorción, durabilidad, fácil teñido, confortabilidad y suavidad al tacto. Existen dos tipos de algodón: pima y tanguis. Los productos que se elaboran a base de este son diversos tales como decorativos individuales de mesa, creativos manteles, cubiertas para cojines, persianas y coloridos cubrecama. Con lo referente al aseo del algodón si encontraremos sustancias que deberán ser removidas con líquidos especiales para dicho efecto.

Mediante este tipo de fibra se elaboran principalmente sillas y alfombras pues son altamente resistentes a la intemperie y soportan uso frecuente. Al ser resistente, esta fibra nos proporciona garantía de durabilidad sin otorgarle cuidados especiales.

La producción de alfombras con esta fibra es beneficiosa en cuanto a que son de poca absorción y resistentes a las

manchas sin perder estética. La mayor parte de alfombras que se encuentran en el mercado están fabricadas con fibras sintéticas por su amplia variedad de colores como por lo económico que resultan.

De la misma manera las sillas a base de fibra acrílica son de rápida limpieza y bastante durables. Se les puede dar un nuevo matiz mediante la aplicación de aerosoles.