

FELPUDOS DE ALUMINIO Y ALFOMBRA COSMOS TECH

Compuesto por Perfiles de Aluminio unidos por Vainas de Pvc Perforadas y Polipropileno tipo Surcos,

Ficha Técnica Perfiles de Aluminio:

- Espesor: de 20 mms.
- Dureza: de 85 Hb.

Bordes Perimetrales de Aluminio:

- Dimensiones de Bordes Perimetrales de 25×25 mms.
- Espesor de ángulos en “L” de 5 mms.
- Dureza: de 85 Hb.

Alfombras/Felpudos:

- De origen Holandés.
- Textil de Polipropileno tipo Boucle de 40 micrones y de “100% PP”.
- Peso Hilado 1.450 Grs x mts².
- Altura total con Base de 8 mms.
- Categoría: Altísimo Tránsito.
- Tipo Surcos.
- Con Base Gel Negra.
- Colores: Gris Oscuro, Gris Claro.

Vainas de Pvc:

- Vainas de Pvc Perforadas para que drene el agua.
- Flexibles para lograr un fácil y rápido enrollado para la limpieza del piso.

Peso por mts²:

- Felpudo con carpeta: 19,30 kgs.

Control Antiestático:

- Felpudo con categoría antiestático.

Normas:

- Asim 2895 – ASTM 2895

