



## www.randrade.com - TLF. 986 600 286



Las chapas DAMERO de aluminio, son chapas con relieve con 5 palillos, fabricadas en el proceso de laminación añadiendo un rodillo o matriz que le confiere esa característica.

Su principal ventaja es la prevención de caídas y resbalones en zonas de tránsito, que puedan estar mojadas o que supongan un riesgo alto de caída, y resistente al desgaste gracias a su aleación AW 5754 H114.

## **Aplicaciones:**

Las chapas de aluminio damero, se utiliza en la fabricación de pavimentos antideslizantes, plataformas, escaleras, pasarelas, corredores en instalaciones industriales, en arquitectura de interiores para realizar los ambientes comunes y son también muy utilizadas a nivel decorativo por dar un aspecto industrial al entorno donde se apliquen.









## **COMPOSICIÓN QUÍMICA (%PESO)**

<b>ELEMETOS</b>	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Otros	Elementos	Al
MÍNIMO	-	-	-	-	2.60	-	-	-	Mn+Cr	Total	-
MÁXIMO	0.40	0.40	0.10	0.50	3.60	0.30	0.20	0.15	0.10-0.6	0.15	RESTO

## CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

ESTADO H114	Rp 0.2 (MPa)	Rm (MPa)	A50 (%)	Dureza HB
1 – 6 mm.	155	223	14	55