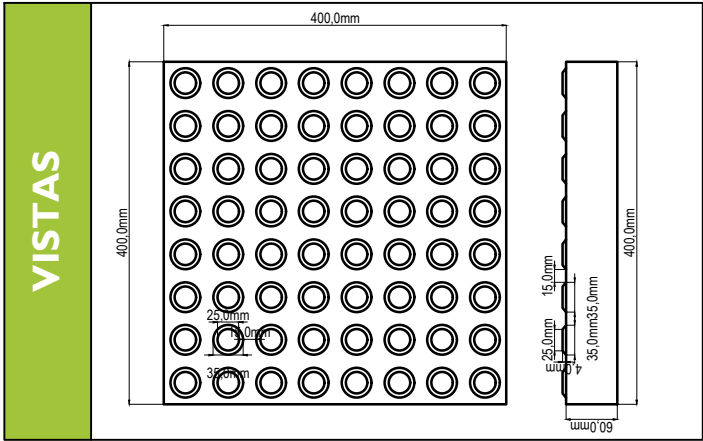
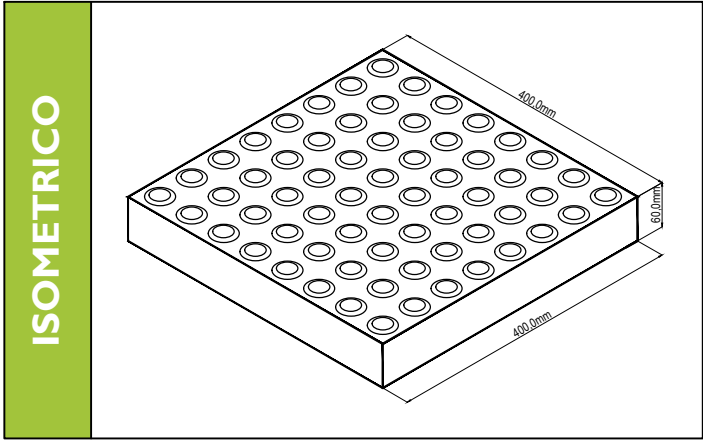


FICHA TECNICA

LP-406 AL (40X40X6) 8 taches



CARACTERISTICAS FISICO-MECANICAS

MODULO DE ROTURA (Mpa)		ABRASION (mm)	ABSORCION (%)
Individual	Promedio 5 und.		
4.2 min	5 min		

DIMENSIONES ESTANDAR			TOLERANCIAS		
Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)
400	400	60	+/-2	+/-2	+/-2

PESO (Kg)		RENDIMIENTO (Und/m ²)
Und.	m ²	
20.2	126.25	

APARIENCIA

- El 5% del envío puede tener pequeñas fisuras o desportilladuras no mayores a 25mm en cualquier dimensión, o fisura de no más de 0.5mm de ancho y una longitud de no más del 25% de la altura nominal de la unidad
- El color en las losetas puede tener variaciones las cuales son inherentes a su proceso de manufactura
- El concreto presenta un proceso natural denominado eflorescencia, el cual ocurre cuando la humedad disuelve las sales de calcio en el concreto y migra a la superficie por capilaridad

ALMACENAMIENTO

- La altura del arrume no debe superar 1.50 m.
- La obra debe tener un lugar nivelado para el descargue con el fin de no presentar desportilladuras
- El descargue y trasiegos debe realizarse de manera cuidadosa

MANEJO DE PRODUCTO

- No utilizar ácidos en el lavado del pavimento, ya que este produce quemaduras en la superficie.
- Para el lavado utilice agua y jabon o shampoo especial para el lavado de pavimentos en concreto.