

	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <i>Technical features / Caractéristiques techniques</i>	ISO 13006 UNE-EN 14411	LANDER P
CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES <i>Dimensional characteristics</i> <i>Caractéristiques dimensionnelles</i>	Longitud y anchura <i>Length and width / Longueur et largeur</i>	± 0,6 %	± 0,1 %
	Espesor <i>Thickness / Epaisseur</i>	± 5,0 %	± 3,0 %
	Rectitud de lados <i>Straightness of sides / Rectitude des arêtes</i>	± 0,5 %	± 0,1 %
	Ortogonalidad <i>Rectangularity / Angularité</i>	± 0,5 %	± 0,2 %
	Planitud de superficie <i>Surface flatness / Planéité de surface</i>	± 0,5 %	± 0,2 %
PROPIEDADES FÍSICAS <i>Physical properties</i> <i>Propriétés physiques</i>	Absorción de agua <i>Water absorption / Absorption d'eau</i>	E ≤ 0,5 %	E ≤ 0,1 %
	Fuerza de rotura (N) <i>Breaking strength / Force de rupture</i>	> 1300 N	2600 N
	Resistencia a la flexión (N/mm ²) <i>Modulus of rupture / Résistance à la flexion</i>	> 35 N/mm ²	53 N/mm ²
	Coefficiente de dilatación térmica lineal (l/k) <i>Coefficient of linear thermal expansion</i> <i>Coefficient de dilatation linéaire</i>	Valor declarado <i>Declared value</i>	6,3 x 10 ⁻⁶ <i>Valeur déclarée</i>
	Resistencia al choque térmico <i>Thermal shock resistance / Résistance au choc thermique</i>	Exigida <i>Required / Exigée</i>	Resiste <i>Resists / Résiste</i>
	Resistencia al cuarteo <i>Crazing resistance / Résistance au tressailage</i>	Exigida <i>Required / Exigée</i>	Resiste <i>Resists / Résiste</i>
	Resistencia a la helada <i>Frost resistance / Résistance au gel</i>	Exigida <i>Required / Exigée</i>	Resiste <i>Resists / Résiste</i>
	Resistencia a la abrasión profunda* <i>Surface abrasion resistance / Résistance à l'abrasion profonde</i>	max. 175	110
	Deslizamiento <i>Coefficient of friction</i> <i>Glissement</i>	Valor declarado <i>Declared value</i> <i>Valeur déclarée</i>	Clase 3 / R11 + C
	PROPIEDADES QUÍMICAS <i>Chemical properties</i> <i>Propriétés chimiques</i>	Resistencia a productos de limpieza y aditivos para piscina <i>Resistance to household chemicals and swimming pool salts</i> <i>Résistance aux produits d'entretien et additifs pour piscine</i>	Valor declarado <i>Declared value</i> <i>Valeur déclarée</i>
Resistencia a bajas concentraciones <i>Resistance to low concentrations</i> <i>Résistance aux faibles concentrations</i>		Valor declarado <i>Declared value</i> <i>Valeur déclarée</i>	ULA
Resistencia a altas concentraciones <i>Resistance to high concentrations</i> <i>Résistance aux hautes concentrations</i>		Valor declarado <i>Declared value</i> <i>Valeur déclarée</i>	UHA
Resistencia a las manchas <i>Resistance to stains / Résistance aux tâches</i>		> 3	5

*Lander es resistente al alto tránsito (espacios públicos) y a la abrasión profunda.
Lander is resistant to heavy traffic (public areas) and deep abrasion.
Lander est résistant au passage intensif (espaces publics) et à l'abrasion profonde

