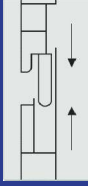
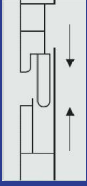
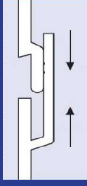


- »»» Panel rígido sanitario antibacteriano.
 - »»» Con resistencia a la mayoría de productos, no absorbe la humedad y no se corroe.
 - »»» Es de fácil limpieza.
 - »»» Fabricado con resinas y aditivos aptos para el contacto con alimentos.
 - »»» Sistema machihembrado muy sencillo de instalar.
 - »»» Sin esperas de secado ni necesidad de pintura.
 - »»» Alta resistencia térmica.
 - »»» Cumple las normativas vigentes de sanidad. Registro sanitario nº 39.03347/A.
 - »»» Adecuadas para instalar en cocinas, cuartos fríos, saas de preparación, obradores, laboratorios y hospitales.
- CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:** Material: PVC (policloruro de vinilo), exento de plastificantes. Tamaños: según dibujos y secciones indicadas. Olor: inapreciable. Aspecto: bueno. Densidad: 1,45 ± 0,02 grs./cm3. Gradovicat: 78.
- Opacidad: suficiente. Tracción según norma UNE EN ISO 527/1:1997: % alargamiento en rotura: 123 ± 24. / Resistencia en el punto de rotura: 27,4 ± 2,4 (M Pa). / Tensión en fluencia: 33,4 ± 1,6 (M Pa). Resistencia al impacto CHARPY según norma UNE EN ISO 179/1:2001: a 23°C: no rompe. a -20°C: 11,6 ± 1,1 KJ/m2. Comportamiento al frío y al calor: Contracción (-20°C): 0,17% ± 0,07%. Dilatación (+60°C): 0,28% ± 0,04%. Resistencia a la acetona: buena. UNE 40132. Absorción de agua: prácticamente nula. Clasificación de reacción al fuego: auto extingüible (no propaga llama), difícilmente inflamable. Calificación M1 (no inflamable).



Referencia	Tipo	Utilización	Espesor (mm)	Ancho (mm)	Largo (mm)	Ancho útil (mm)	Paneles por metro (Uds)	Color estándar	Tipo ensamblaje	Compart.
39-PPL-351	Antichoque	Paredes	8	220	3000	200	5	Blanco		M1 fuego externo
39-PPL-351-1	Antichoque	Techo	8	270	3000	250	4	Blanco		M1
39-PPL-351-2	Sanitario	Paredes	2,4	357	3000	333	3	Blanco		M1