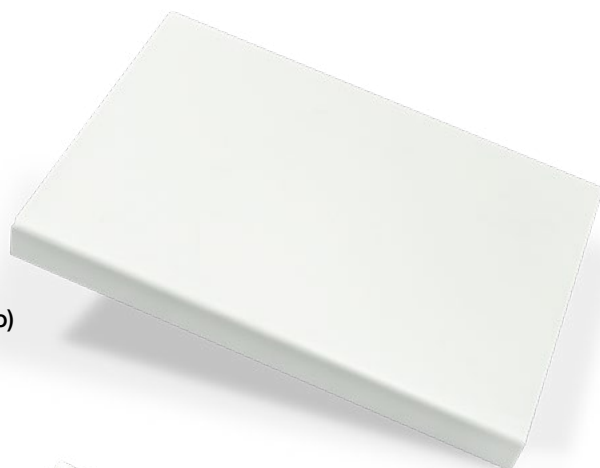


Kuarex[®]

TAPETA PLANA

Medidas: 60-150 mm (ancho) x 9-15 mm (grueso) x 2.250 mm (largo)

Densidad: (UNE - EN323) a > 450 Kg/m³ (+/-30)



TAPETA CON ALA

Medidas: 70-120 mm (ancho) x 18-60 mm (grueso) x 2.250 mm (largo)

Densidad: (UNE - EN323) a > 450 Kg/m³ (+/-30)



BATIENTE FIJO

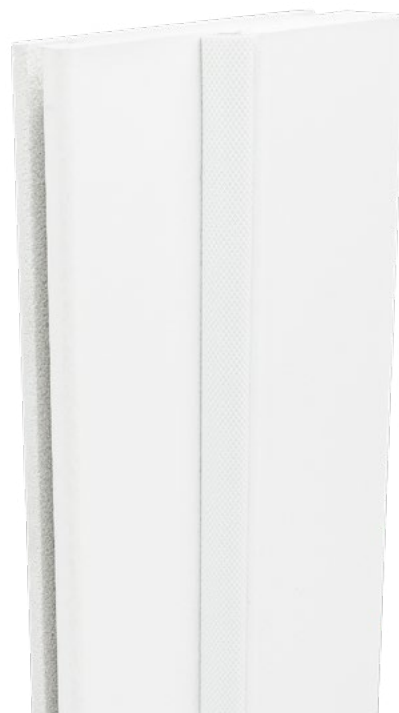
Medidas: 60-180 mm (ancho) x 9-28 mm (grueso) x 2.250 mm (largo)

Densidad (UNE - EN323) a > 600 Kg/m³ (+/-30)

BATIENTE EXTENSIBLE

Medidas: 70-180 mm (ancho) x 19-28 mm (grueso) x 2.250 mm (largo)

Densidad (UNE - EN323) a > 600 Kg/m³ (+/-30)





KIT DE CORREDERA

Medidas: 94-105 mm (ancho) x 28 mm (grueso) x 2.250 mm (largo)
 Densidad: (UNE - EN323) a > 600 Kg/m³ (+/-30)



RODAPIÉ

Medidas: 60-150 mm (ancho) x 9-15 mm (grueso) x 2.250 mm (largo)
 Densidad: (UNE - EN323) a > 450 Kg/m³ (+/-30)

*La gama KUAREX está disponible en color RAL 9003 blanco mate. Más colores, próximamente.

SOPORTE

Tablero PVC espumado
 Tolerancia ancho (UNE - EN 324-1) a +/-2 mm/mtl
 Tolerancia espesor (UNE - EN 324-1) a +/-2 mm/mtl
 Esquadría (UNE - EN 324-2) > 2mm/m
 Resistencia a la tracción (UNE - EN319) --> 1 N/mm² (min)
 Hinchamiento 50x50 24 horas (UNE 317) a = 0%
 Flexión (UNE - EN310) a >=20 N/mm² (min)
 Módulo elasticidad (UNE - EN310) a>= 2.500 N/mm² (min)
 Humedad residual (UNE- EN322) -->0%
 Resistente al agua 100%
 Reacción al fuego: auto-extinguible
 Hinchamiento al agua en 24 horas: 0%

RECUBRIMIENTO - FINISH FOIL DECORATIVO BASADO EN POLIPROPENO (PP) Para uso interior

Resistencia abrasión: min 400 revoluciones (Taver abrasor CS10)
 Resistencia al agua: exposición a largo plazo sin cambios
 Resistencia a la quemadura de ceniza de cigarro: 10-20 segundos
 Calor seco: 120°C (DIN 68861/7)
 Calor húmedo: 100°C (DIN 68861/8)
 Resistencia a la luz: >= 5 (ISO 4892-2, DIN EN 105 B 02)
 Fuente datos: Renolit

COLA PUR

Adhesivo poliuretano reactivo de alta resistencia (PUR)

CE Producto para la construcción exento del marcado CE según directiva 89/106/CEE: El marcado CE se rige por normas armonizadas de productos. En el caso de perfiles MDF para suelos no existe una norma específica, ya que se trata de un elemento auxiliar:
 - Existe la norma armonizada para tableros UNE EN 13986, que en su caso creemos que no le afecta. En todo caso deben indicar que el tablero que utilizan dispone de marcado CE tanto el tablero en crudo como el de revestimiento.
 - Existe la norma armonizada para suelos UNE EN 14342, que en su caso creemos que tampoco le afecta, ya que no contempla los perfiles de tableros recubiertos - frisos.

Consejo instalador: Las colas de montaje ("los sin clavos"), adecuados para poliestireno expandido no contienen disolventes y también son indicados. Hay que tener especial cuidado a la hora de ingletar el rodapié, es necesario sellar el inglete con algún tipo de cola blanca o transparente para evitar que se levante la chapa, ya que es posible que el roce o la humedad puedan afectar la adherencia del mismo. En el caso de utilizar siliconas o adhesivos, asegúrense que no contiene disolventes (no aparece el dibujo de llama en el envase).



35
AÑOS



Polígono Industrial El Mirador, s/n
30140 Santomera, Murcia, España

info@kuarex.com
T: +34 968 861 535
F: +34 968 861 913

kuarex.com