

E3 Legend Parallel

Perfeccionado sistema de puertas corredero paralelas

Hoja	76 mm
Marco	149 mm
Estanqueidad al agua	Clase 8A
Permeabilidad al aire	Clase 4
Resistencia al viento	Clase C4
Aislamiento térmico	$U_f (W/m^2K) = 1,4$
Refuerzos	Acero en hoja y en marco
Ensayos de referencia	2000 x 2100 paralela 2 hojas

La corredera Legend Parallel permite cerrar amplios espacios a través de un perfeccionado sistema de puertas corredero paralelas que garantiza todas las **prestaciones de aislamiento**.

Al accionar la manilla la puerta se desplaza ligeramente hacia el interior para permitir un deslizamiento fluido y sin esfuerzo. Una vez cerrada, la puerta queda asegurada garantizando de esta manera un **confort** máximo de la estancia.

Máximas prestaciones térmicas para un pleno confort

La corredera **Legend Parallel**, permite cerrar amplios espacios a través de un perfeccionado sistema de puertas corredero paralelas que garantiza todas las prestaciones de aislamiento. Al igual que en otros sistemas Deceuninck, Legend parallel cuenta con la exclusiva tecnología **Linktrusion**, combinando materias primas innovadoras y tradicionales en su aislamiento y refuerzo, ofreciendo como resultado un comportamiento responsable en respuesta a la escasez de materia prima fósil y necesidades ecológicas.

Clasificación térmica

Gracias al alto rendimiento y calidad, los sistemas de **perfiles de PVC Deceuninck** han

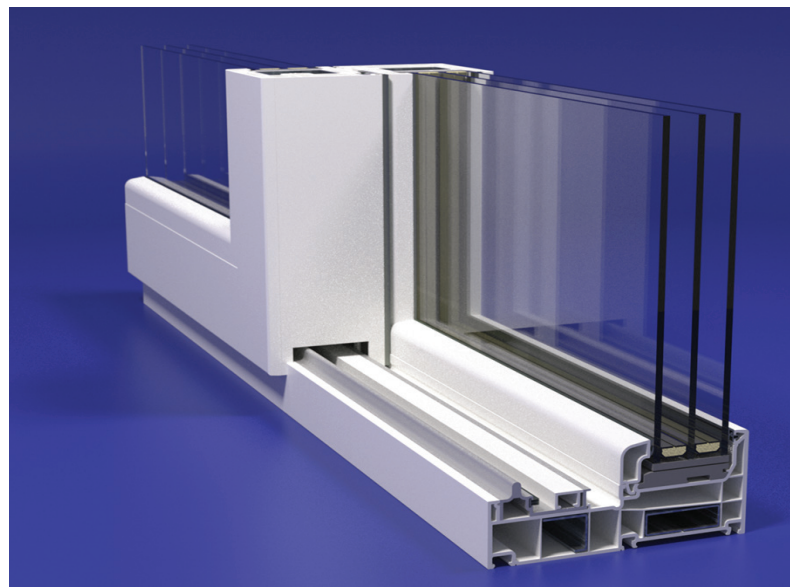
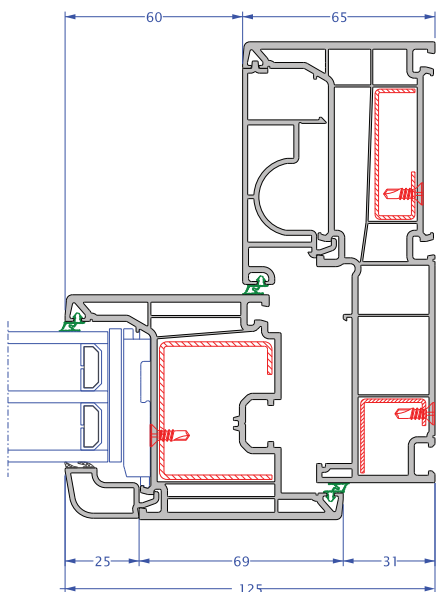
conseguido el máximo aislamiento energético para todos nuestros modelos ayudando de esta manera a resolver uno de los mayores problemas de la construcción moderna: el de la contaminación ambiental, preservando la salud de los habitantes.

Colores acabados y intemporales

El color de sus ventanas imprime el carácter de su hogar que dura en el tiempo. Disfrute de la duradera persistencia de **nuestros colores que se adaptan perfectamente a todos los estilos arquitectónicos**.

Ruido exterior

Las ventanas fabricadas con **el sistema Legend le protegen del molesto ruido exterior**. La atenuación acústica lograda permite aislar su vivienda incluso en zonas de alta contaminación acústica como es el entorno de un aeropuerto.



Mínimo Mantenimiento

El PVC es una **material muy resistente a la acción de los agentes atmosféricos**, facilitando su mantenimiento. Los **acabados de color son resistentes al paso de los años**. Nuestras lacas reflejan la radiación solar en lugar de absorberla.