

Comfort...
Comfort...
en cada paso.



PRODEX[®]



UNDER FLOOR&CARPETS

Aislamiento para bajo piso flotante y bajo alfombra



Descripción del producto

Las laminas de aislamiento para Bajo Piso Flotante y Bajo Alfombra Prodex brinda una protección suave crucial para el buen desempeño de pisos flotantes y diversos tipos de alfombra. Muchas veces por desconocimiento sucede que la inversión alta que representa el piso en una construcción se pierde prematuramente o su acabado o desempeño no es el óptimo por no tomar en cuenta la protección que espuma PRODEX representa.

Muchos de los materiales actuales para acabados de suelos requieren de una superficie uniforme que evite que eventualmente falle su instalación. Es por ello que PRODEX, compuesto por un núcleo de micro burbujas de celdas cerrada complementado por una cara laminada de film de polietileno, brinda una cama protectora ideal para complementar la solución en el piso flotante o alfombra en su elección, no absorbiendo olor y brindando la barrera de vapor requerida para control de humedad. Como si esto fuera poco su núcleo permite eliminar su molesto ruido que produce el contacto directo de la loza con el piso laminado, logrando un mayor confort en el ambiente en general.

Propiedades Generales:

- Reduce el ruido de impacto
- Retiene la contaminación sónica
- Barrera de vapor
- Resistente al desgarre
- Resistente a la tensión

Bajo Piso

Base niveladora impermeable para asentar cualquier piso flotante

Función: _____

Base elástica y barrera hidrófuga

Aplicación: _____

El piso flotante PRODEX actúa nivelando las irregularidades de la carpeta de asiento, proporcionándole al piso flotante un apoyo continuo sin irregularidades. Posee las siguientes propiedades:

- Es totalmente impermeable, por lo que impide el pasaje de humedad desde el contrapiso y la carpeta de asiento
- De aplicación rápida, fácil y en seco
- Posee total inercia física y química en cualquier condición de uso y servicio. • No desprende partículas de ningún tipo
- Es higiénico y de ilimitada vida útil



Base para Bajo Alfombras

Mayor confort y mullidez bajo la alfombra

Función: _____

Mayor elasticidad y confort para cualquier tipo de alfombra

Aplicación y Beneficios: _____

La Base para alfombras PRODEX se puede colocar sobre cualquier piso (carpeta de cemento, parquet, baldosas, etc) a condición de que el mismo se encuentre nivelado, limpio y seco.

La base para alfombras PRODEX brinda beneficios inigualables

- Mayor mullidez proporcionando mayor confort
- Total Impermeabilización e imputrescible por lo que no absorbe ni genera olores
- No permite el paso de humedad
- Prolonga la vida útil de la alfombra, absorbiendo los esfuerzos de fricción, tracción y compresión
- Fácil Colocación, se corta fácilmente, se pega con cualquier adhesivo de doble contacto
- Aislación Acústica, evitando el pasaje de ruidos molestos
- No propaga la llama

Propiedades: _____

- La base para alfombras PRODEX está conformada por dos láminas de espuma PRODEX (espuma termoplástica de celdas cerradas), adheridas entre sí por un exclusivo proceso de laminación.
- La base para alfombras PRODEX es un producto higiénico, resistente, impermeable, flexible, elástico y de ilimitada vida útil.
- Como beneficio diferencial, la base para alfombras PRODEX esta tratada con un aditivo ignífugo, que impide la propagación de la llama.
- Ensayos en laboratorios corroboran que la Base para Alfombras PRODEX en proceso de combustión no produce gases tóxicos

Instalación de PRODEX UNDERFLOOR & CARPETS en escaleras



Pasos de instalación



Paso 1

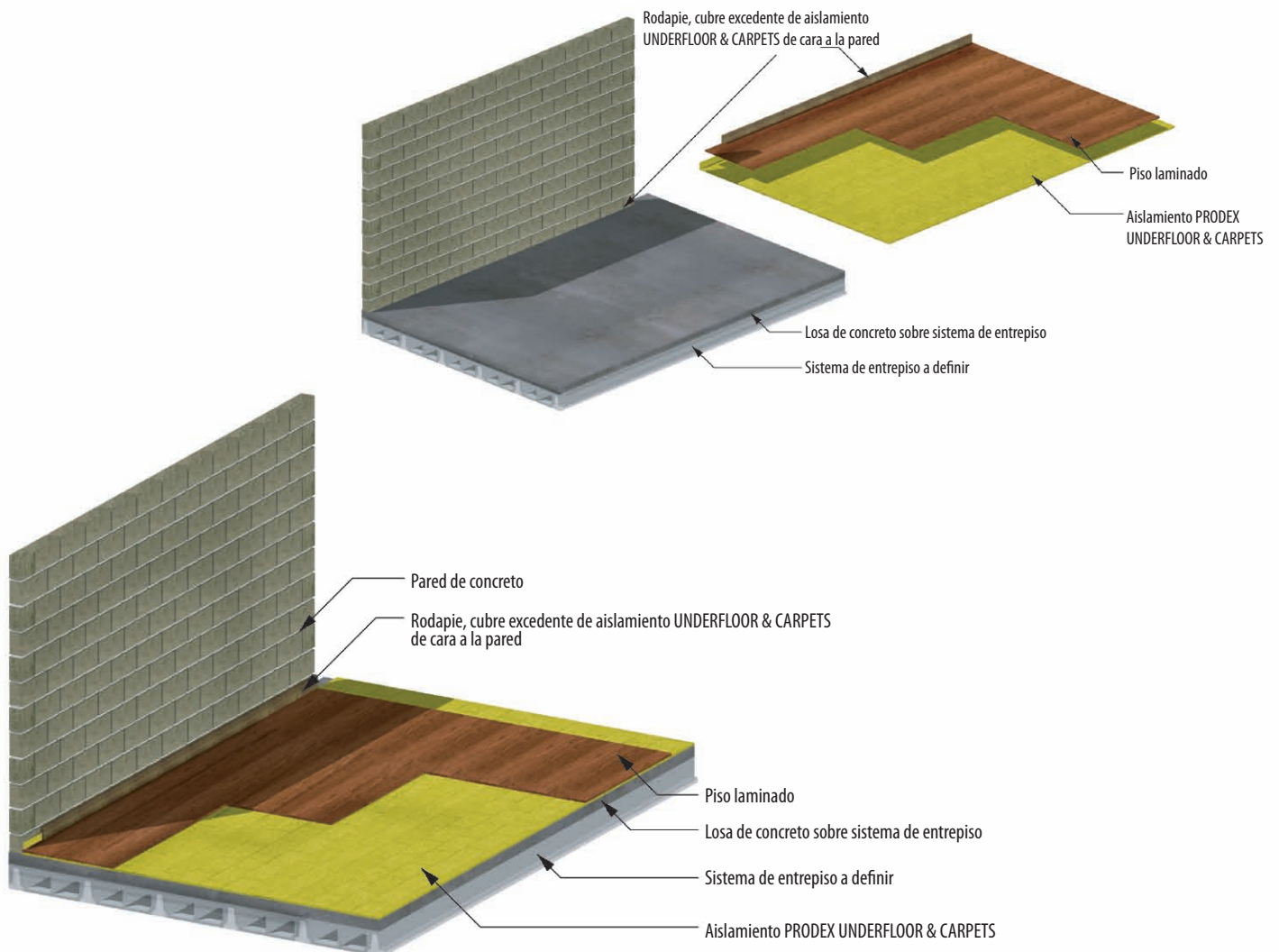


Paso 2

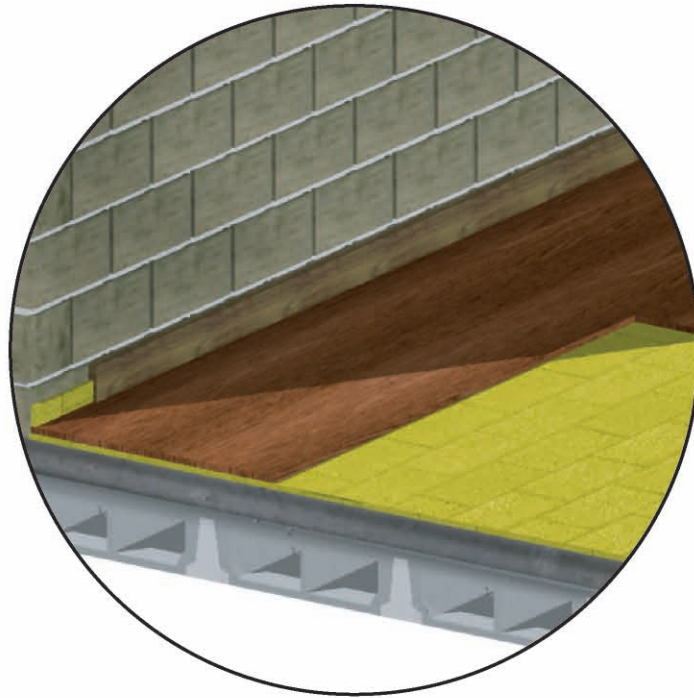


Paso 3

Núcleo de Polietileno con Celda Cerrada de Baja Densidad para su mayor CONFORT, estabilizada en forma natural y colaminada con film de Polietileno que garantiza su MEJOR DESEMPEÑO con barrera de vapor para MAYOR PROTECCION de sus pisos y alfombras.



Se puede instalar sobre cualquier sistema de entepisos



Especificaciones Técnicas Generales

- Espuma de polietileno de color amarillo formada por microceldas de burbujas cerradas, colaminada a film de polietileno transparente con un espesor total de 3mm- Densidad entre 30 y 40 kg /m3. según norma ASTM 1622
- Permeabilidad al agua: absorción de agua 1.22% v/v IRAM 1582- Impermeable según norma DIR UEA tc
- Permeable al vapor de agua 0.033 gr/m2 hkp*ASTM E96-IRAM 1735
- Conductividad térmica 0.035 a 0.045 W/m°C según norma ASTM 518
- Capacidad de tensión 9kg/ centímetro lineal

Presentación del producto UNDERFLOOR & CARPETS

- Ancho Total 1.22 m
- Acabado lateral refilado
- Ancho efectivo 1.17m
- Espesor de la espuma: 3mm (BP3)
- Espuma de polietileno color amarillo colaminado con Film de polietileno transparente



Confort en cada paso.

Tel: (506) 438-2322 • Fax: (506) 438-2341

www.prodexcr.com

