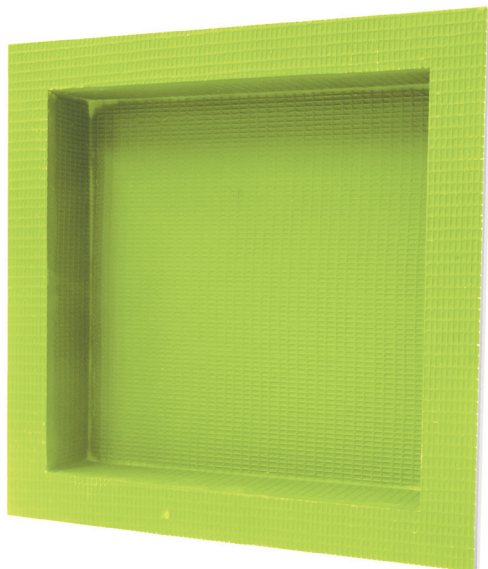


nichos showertec STN

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



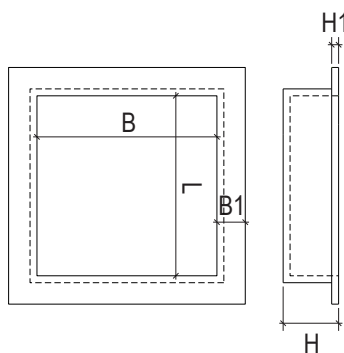
STN33X33

Profilitec amplía la gama showertec con la introducción de los nuevos nichos de ducha STN.

Están construidas con una estructura monocelular de XPS, recubierta con una rejilla de hormigón rígido, impermeable y reforzada con fibras.

Los nichos de ducha STN de showertec son resistentes al agua y están listos para instalar y personalizar, gracias al revestimiento basculante en forma de panel. Su superficie es impermeable, la instalación no requiere una planificación exigente, ya que los diferentes tamaños de los nichos pueden adaptarse a todas las necesidades del cliente.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



STN*

H= 89 mm

H1= 12,7 mm

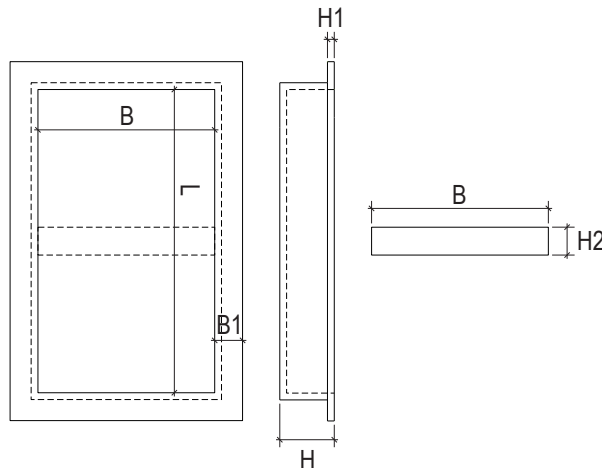
STN33X25: L= 254 mm

STN33X33: L= 330 mm

STN33X51: L= 508 mm

B= 330 mm

B1= 38 mm



STN33X71W/S

H= 89 mm

H1= 12,7 mm

H2= 50 mm

L= 711 mm

B= 330 mm

B1= 38 mm

Artículo	Material	pzs/bl
STN33X25	Cemento reforzado con fibras	1
STN33X33	Cemento reforzado con fibras	1
STN33X51	Cemento reforzado con fibras	1
STN33X71W/S	Cemento reforzado con fibras	1

Artículo	Descripción	pzs/bl
STN/WSET10	Set de arandelas	10

CAMPOS DE APLICACIÓN

Se pueden utilizar en hogares particulares pero también en hoteles o lugares de wellness.

MÉTODO DE APLICACIÓN

El soporte debe tener suficiente capacidad de carga y ser plano.

En el caso de instalación sobre estructura de madera, asegurarse que existan soportes de madera bien fijados sobre los que montar los nichos, los cuales se deben fijar por todos sus lados mediante tornillos con arandelas y posteriormente sellar los puntos críticos mediante la tira FOILTEC o el sellador FIXXTEC.

La balda suministrada con el modelo de nicho de mayor tamaño, modelo STN33X71W/S debe instalarse durante la fase de revestimiento apoyándola sobre las baldosas durante su instalación.

ADVERTENCIAS

Conservar en lugares frescos y no sujetos a heladas, alejados de fuentes de calor y exposición directa a los rayos UV.

Profilitec S.p.A.

Via Scotte, 3 - 36033 Isola Vicentina (Vicenza), ITALY
Tel: +39 0444 268311
e-mail: profilitec@profilitec.com

Profilitec Corp.

e-mail: customerservice@profilitec.com

Profilitec Ibérica, S.L.U.

e-mail: iberica@profilitec.com

