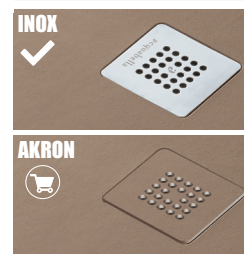


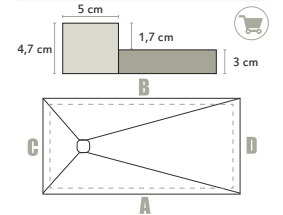
TEXTURA > TEXTURE



REJILLA > GRILLE

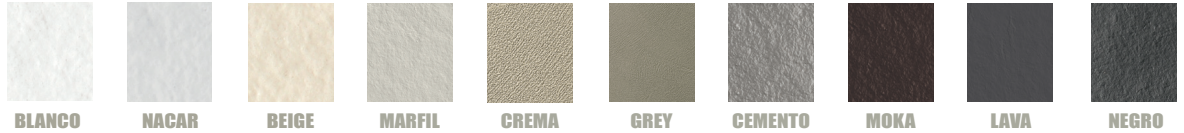


MOLDURA > REBORD

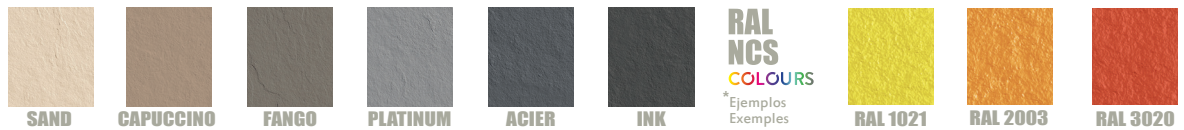


Nota: moldura solo en tramos rectos.
Note: rebords seulement sur côtés rectilignes.

STANDARD COLOURS

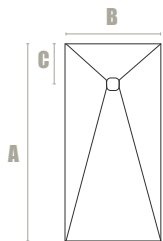


NATURALLY MADE COLOURS



DIMENSIONES > DIMENSIONS

Nota: Las medidas máximas pueden variar entre ± 1%
Note: Les dimensions maximales peuvent varier approx. ± 1%



A (cm)	B (cm)	C (cm)	A (cm)	B (cm)	C (cm)
100	80/90	25	170	80/90/100	55
120	80/90/100	25	190	80/90	55
140	80/90/100	55	200	80/90/100	55
150	80/90/100	55	100	100	50

VÁLVULA > BONDE

DESAGÜE/BONDE	EVACUACIÓN ÉVACUATION	DESAGÜE/BONDE	EVACUACIÓN ÉVACUATION
 ✓ VÁLVULA STANDARD BONDE STANDARD	38,4 l/min	 VÁLVULA VERTICAL BONDE DE SORTIE VERTICALE	25,8 l/min
 VÁLVULA DESAGÜE EXTRAPLANO BONDE EXTRAPLATE	30,0 l/min	 VÁLVULA DESAGÜE GRAN CAUDAL BONDE HAUT DÉBIT	51,0 l/min

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS > SPÉCIFICITÉS TECHNIQUES

Posibilidad de corte a medida. > Découpe sur-mesure.

Resistente al choque térmico. > Résistant au choc thermique.
Clase/Classe 1 EN UNE-EN 14527:2006 + A1:2010.

Resistente a impactos. > Résistant aux impacts.

Resistente a la hidrólisis. 0% poliéster ortoatómico. > Résistant à l'hydrolyse. 0% polyester ortoatómico.

Corte seguro. Material sin sílice. > Découpe sûre-matériau sans silice.

Masa coloreada. > Masse colorée.

ENSAYOS > ESSAIS

	UNE-ENV 12633:2003 Anexo/Annexe A	DIN 51097:1992	Normativa francesa/Normative française XP P 05-010
-	Antideslizamiento CLASE C > Antidérapant CLASSE C		PN 24

✓ Incluido > Inclus

Opcional > Optionnel

Material: AKRON (Composite en base poliuretánica y cargas minerales).
Matière: AKRON (Base polyurethane avec charge minérale).

Instalación: básica, enrasada o sobreelevada. Consultar el manual de instalación incluido en el embalaje.
Installation: basique, encastrée ou surélevée au sol. Consulter la notice de pose incluse dans l'emballage.