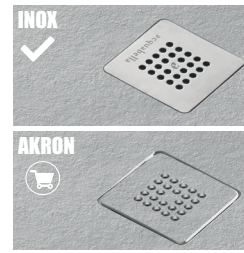


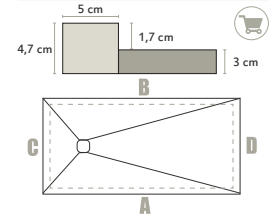
TEXTURA > TEXTURE



REJILLA > GRILLE

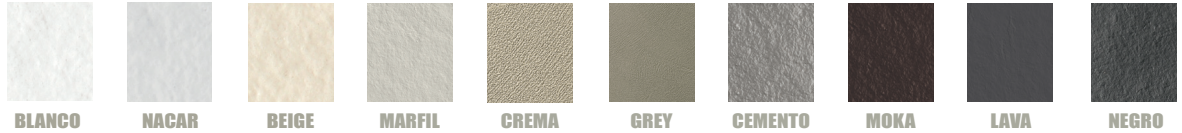


MOLDURA > REBORD

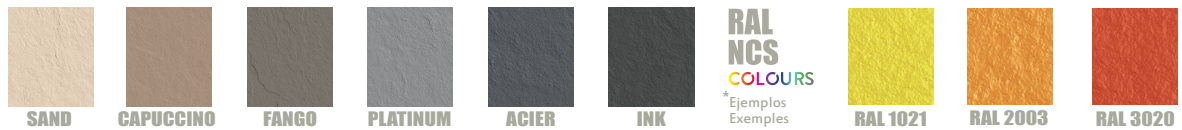


Nota: moldura solo en tramos rectos.
Note: rebords seulement sur côtés rectilignes.

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)
	100	70/75/80/90	25
	120	70/75/80/90/100	25
	140	70/75/80/90/100	55
	160	70/75/80/90/100/120	55
	180	70/75/80/90/100	55
	200	70/75/80/90/100/120	55

	A (cm)	B (cm)	C (cm)
	90	90	45
	100	100	50
	120	120	60

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 a la hidrólisis. 0% poliéster ortoatómico. > Résistant à l'hydrolyse. 0% polyester ortoatómico.
- Resistente al choque térmico. > Résistant au choc thermique. Clase/Classe 1 EN UNE-EN 14527:2006 + A1:2010.
- Corte seguro. Material sin sílice. > Découpe sûre-matériau sans silice.
- Resistente a impactos. > Résistant aux impacts.
- Masa coloreada. > Masse colorée.

ENSAYOS > ESSAIS

	UNE-ENV 12633:2003 Anexo/Annexe A	DIN 51097:1992	Normativa francesa/Normative française XP P 05-010
	CLASE 3 > CLASSE 3	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.