RECEVEUR

Les types d'installation

Décaissement total

Idéal pour les constructions neuves

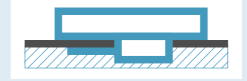
- Encastrement du receveur et de l'évacuation dans la chape
- Etanchéité bord à bord avec le sol



Faible décaissement

Idéal pour tous types de construction

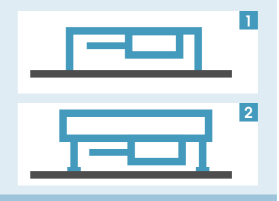
- Receveur à poser sur le sol avec ressaut extérieur de la hauteur du receveur
- Encastrement de l'évacuation dans la chape



Sans décaissement

Idéal pour la rénovation

- Receveur déjà surélevé avec bonde incluse dans la hauteur du receveur 1
- Receveur installé sur des pieds réglables 2 (habillage à prévoir)



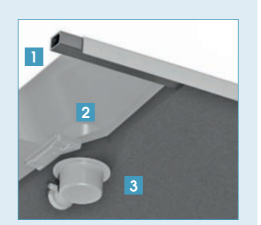
- > KINEROCK avec pieds (9/15 cm) 2
- > KINESURF DECOUPABLE avec pieds (10/15 cm) 2 > KINESURF+ avec pieds (11/15 cm) 2
- > KINESURF avec pieds (11/15 cm) 2

- > KINESURF (9/10,5 cm) 1
- > KINEMATIC intérieur (5,3 cm) 1
- > KINEMATIC extérieur (5,3 cm) 1

RECEVEURS

Matériaux de haute technologie

- Solide : cadre périmétral en acier ou en fibre de verre* 1
- Bactériostatique et naturellement non glissant PN6 : surface en Biocryl thermoformé 2
- Isolant thermique et acoustique : renfort en Biotec 3
- Décaissement simplifié : dessous du receveur plat
- > KINESURF + p.174 > KINESURF p.178 > KINESTART p.186



ADHERENCE





Avec revêtement antidérapant

7 COULEURS*







mat



mat





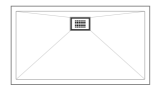


mat

29 TAILLES*



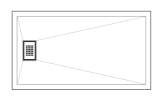
- 80 x 80 cm
- 90 x 90 cm
- 100 x 100 cm



- longueurs de 90 à 180 cm
- largeurs : 70, 80, 90 cm



- 90 x 90 cm
- 100 x 100 cm



- longueurs de 120 à 180 cm
- largeurs : 70, 80, 90, 100 cm

^{*} Selon les modèles



KINESURF

Receveur extra-plat à poser ou à encastrer, idéal pour les constructions neuves







Décaissement total



Faible décaissement



Sans décaissement





LES +

- Bonde extra-plate pivotant à 360° (25 l./min)
- Grille d'évacuation en inox poli
- Pour une installation sans décaissement de chape, pensez à Kinesurf en hauteur 9/10,5 cm
- Hauteur 4 cm sur tous les modèles (bonde sur la largeur et sur la longueur)
- Dessous du receveur plat (hors zone de bonde) : zone de décaissement réduite
- En option, kit de pieds réglables pour Kinesurf 4 cm permettant d'atteindre une hauteur totale de 11 à 15 cm

COULEURS





Blanc brillant

Blanc mat (avec antidérapant)



Kinesurf (4 cm) - pose avec décaissement total







INFO: Tableaux références/prix (voir p.181)

Côté utilisateur • Accès facilité : ressaut extérieur de 4 cm maximum (pour Kinesurf 4 cm) • Sécurité : naturellement non glissant • Solidité et rigidité : cadre périmétral en acier

Côté installateur

- Idéal pour les projets de douche à l'italienne : encastrement total possible (pour Kinesurf 4 cm)
- Robustesse : plus résistant qu'un receveur en céramique
- Manipulation aisée : receveur léger
- Moins de décaissement : dessous plat



KINESURF 4 CM

Dimensions pour modèles carrés, 1/4 de rond et rectangulaires (avec bonde centrée sur la longueur)



Dimensions pour receveurs rectangulaires 120 cm (avec bonde centrée sur la largeur)



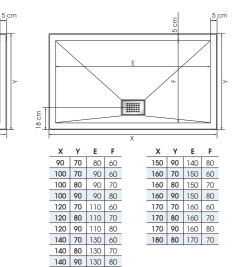
Dimensions pour receveurs rectangulaires 140, 150, 160, 170 et 180 cm (avec bonde centrée sur la largeur)



 80
 80
 70
 70

 90
 90
 80
 80

100 100 90 90



KINESURF 9/10,5 cm

(Non compatible avec les kits de pieds)

Dimensions pour modèles carrés, 1/4 de rond et rectangulaires (avec bonde centrée sur la longueur)

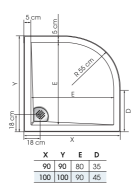


Dimensions pour receveurs rectangulaires 120 cm (avec bonde centrée sur la largeur)

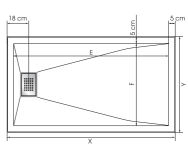


Dimensions pour receveurs rectangulaires 140, 150, 160, 170 et 180 cm (avec bonde centrée sur la largeur)





Tolérance sur X et Y : +/.0.5 cm



Х	Υ	Ε	F
120	70	110	60
120	80	110	70
120	90	110	80
120	100	110	90
140	70	130	60
140	80	130	70
140	90	130	80
140	100	130	90
150	90	140	80
150	100	140	90

X	Υ	Е	F
160	70	150	60
160	80	150	70
160	90	150	80
160	100	150	90
170	70	160	60
170	80	160	70
170	90	160	80
180	80	170	70
180	90	170	80
180	100	170	90



Kinesurf 4 cm : Bonde extra-plate pour un faible décaissement de chape



Kinesurf 9/10,5 cm : Bonde extra-plate évitant tout décaissement de chape



Kinesurf 9/10,5 cm: Découpe du receveur pour l'évacuation (vue de dessous)

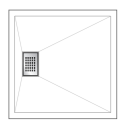


Kinesurf 9/10,5 cm: Pieds renforçant la stabilité du receveur

INFO: Installez ce receveur partout grâce à la pompe de relevage VD90 (voir p.266), pour une installation de plain-pied, utilisez la pompe aspirante Kinefloor+ (voir p.267)

KINESURF COULEUR BLANC

PN6 naturellement non glissant PN24 avec revêtement antidérapant



	Carré					
Tarifs H.T.		4 cm	9 cm			
	PN6	PN24	PN6	PN24		
80 x 80 cm	RD1100	RD1100AD 📦	RD200	RD200AD		
90 x 90 cm	RD1101 📦	RD1101AD 📦	RD201	RD201AD		
100 x 100 cm	RD1102	RD1102AD 📦	RD208	RD208AD		



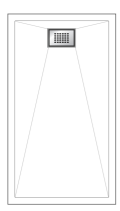


	1/4 de rond					
Tarifs H.T.		4 cm	9 cm			
	PN6	PN24	PN6	PN24		
90 x 90 cm	RD1103 📦	RD1103AD 📦	RD202	RD202AD		
100 x 100 cm	RD1104 📦	RD1104AD 📦	RD203	RD203AD		

pépart usine sous 48h



	Rectangulaire (bonde centrée sur la longueur)						
Tarifs H.T.		4	cm	9 cm			
	F		PN24	PN6	PN24		
90 x 70 cm	RD1105		RD1105AD 💗	RD204	RD204AD		
100 x 70 cm	RD1106		RD1106AD 📦	RD205	RD205AD		
100 x 80 cm	RD1107		RD1107AD 📦	RD206	RD206AD		
100 x 90 cm	RD1108		RD1108AD 🧃	RD207	RD207AD		
120 x 70 cm	RD1109		RD1109AD 💗	RD209	RD209AD		
120 x 80 cm	RD1110	Î	RD1110AD 📦	RD210	RD210AD		
120 x 90 cm	RD1111		RD1111AD 📦	RD211	RD211AD		
140 x 70 cm	RD1112	1	RD1112AD 📦	RD212	RD212AD		
140 x 80 cm	RD1113		RD1113AD 📦	RD213	RD213AD		
140 x 90 cm	RD1114		RD1114AD 📦	RD214	RD214AD		
150 x 90 cm	RD1115		RD1115AD 📦	RD215	RD215AD		
160 x 70 cm	RD1116		RD1116AD 📦	RD216	RD216AD		
160 x 80 cm	RD1117		RD1117AD 📦	RD217	RD217AD		
160 x 90 cm	RD1118		RD1118AD 🧃	RD218	RD218AD		
170 x 70 cm	RD1119		RD1119AD 📦	RD219	RD219AD		
170 x 80 cm	RD1120		RD1120AD 📦	RD220	RD220AD		
170 x 90 cm	RD1121		RD1121AD 📦	RD221	RD221AD		
180 x 80 cm	RD1122		RD1122AD 📦	RD222	RD222AD		
	Rectangulaire (bonde centrée sur la largeur)						



100 X 00 0111	HUTTLE		HOTTELNO		TIDELL	TIDELETID
	Rectangulaire (bonde centrée sur la largeur)					
			4 cm			10,5 cm
120 x 70 cm	RD1150		RD1150AD		RD250	RD250AD
120 x 80 cm	RD1151		RD1151AD		RD251	RD251AD
120 x 90 cm	RD1152		RD1152AD		RD252	RD252AD
120 x 100 cm	RD1153		RD1153AD		RD253	RD253AD
140 x 70 cm	RD1154		RD1154AD		RD254	RD254AD
140 x 80 cm	RD1155		RD1155AD		RD255	RD255AD
140 x 90 cm	RD1156		RD1156AD		RD256	RD256AD
140 x 100 cm	RD1157		RD1157AD		RD257	RD257AD
150 x 90 cm	RD1158		RD1158AD		RD258	RD258AD
150 x 100 cm	RD1159		RD1159AD		RD259	RD259AD
160 x 70 cm	RD1160		RD1160AD		RD260	RD260AD
160 x 80 cm	RD1161		RD1161AD		RD261	RD261AD
160 x 90 cm	RD1162		RD1162AD		RD262	RD262AD
160 x 100 cm	RD1163		RD1163AD		RD263	RD263AD
170 x 70 cm	RD1164		RD1164AD		RD264	RD264AD
170 x 80 cm	RD1165		RD1165AD		RD265	RD265AD
170 x 90 cm	RD1166		RD1166AD		RD266	RD266AD
180 x 80 cm	RD1167		RD1167AD		RD267	RD267AD
180 x 90 cm	RD1168		RD1168AD		RD268	RD268AD
180 x 100 cm	RD1169		RD1169AD		RD269	RD269AD

pépart usine sous 48h

INFO: Pour une installation sur pieds, commander un kit (voir p.264)

NF	Bonde NF (garde d'eau 50 mm)	BOND19
	Bonde à sortie verticale	BOND25

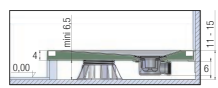
KINESURF (4 cm et +)

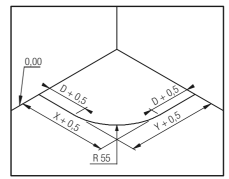
TYPES D'INSTALLATION POUR MODÈLES 1/4 DE ROND

1. Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



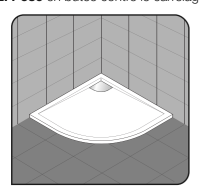




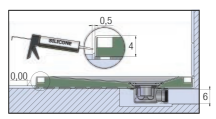


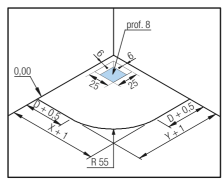
Préparation de l'implantation

2. Posé en butée contre le carrelage







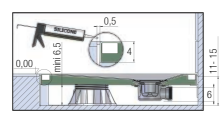


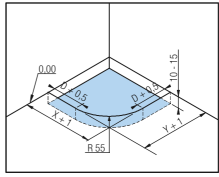
Préparation de l'implantation

3. Encastré et posé sur pieds réglables



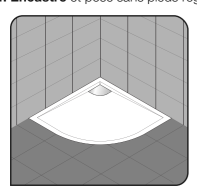




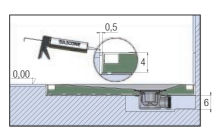


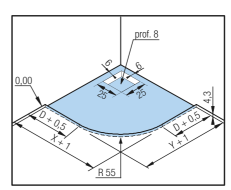
Préparation de l'implantation

4. Encastré et posé sans pieds réglables









Préparation de l'implantation

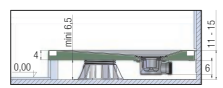
KINESURF (4 cm et +)

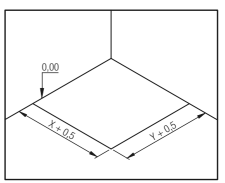
TYPES D'INSTALLATION POUR MODÈLES CARRÉS, RECTANGULAIRES BONDE CENTRÉE SUR LA LONGUEUR

1. Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé



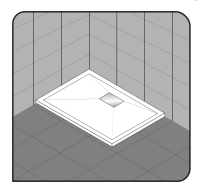




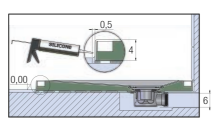


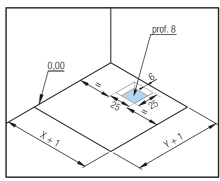
Préparation de l'implantation

2. Posé en butée contre le carrelage







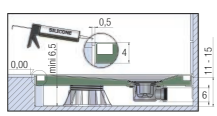


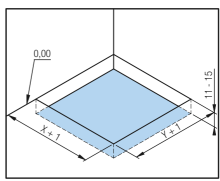
Préparation de l'implantation

3. Encastré et posé sur pieds réglables



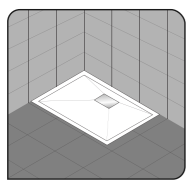




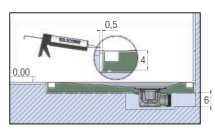


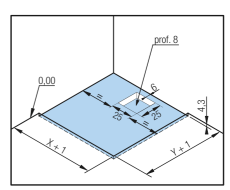
Préparation de l'implantation

4. Encastré et posé sans pieds réglables









Préparation de l'implantation

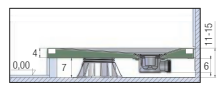
KINESURF (4 cm et +)

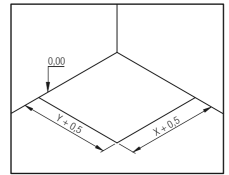
TYPES D'INSTALLATION POUR MODÈLES RECTANGULAIRES BONDE CENTRÉE SUR LA LARGEUR

1. Posé sur pieds réglables avec habillage carrelé







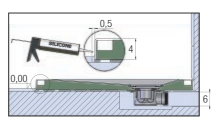


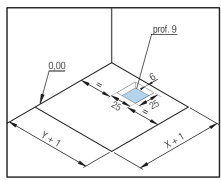
Préparation de l'implantation

2. Posé en butée contre le carrelage







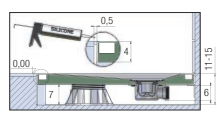


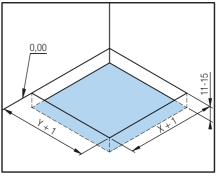
Préparation de l'implantation

3. Encastré et posé sur pieds réglables







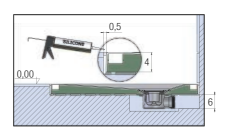


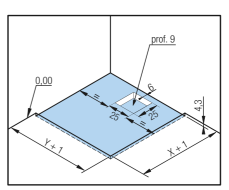
Préparation de l'implantation

4. Encastré et posé sans pieds réglables









Préparation de l'implantation