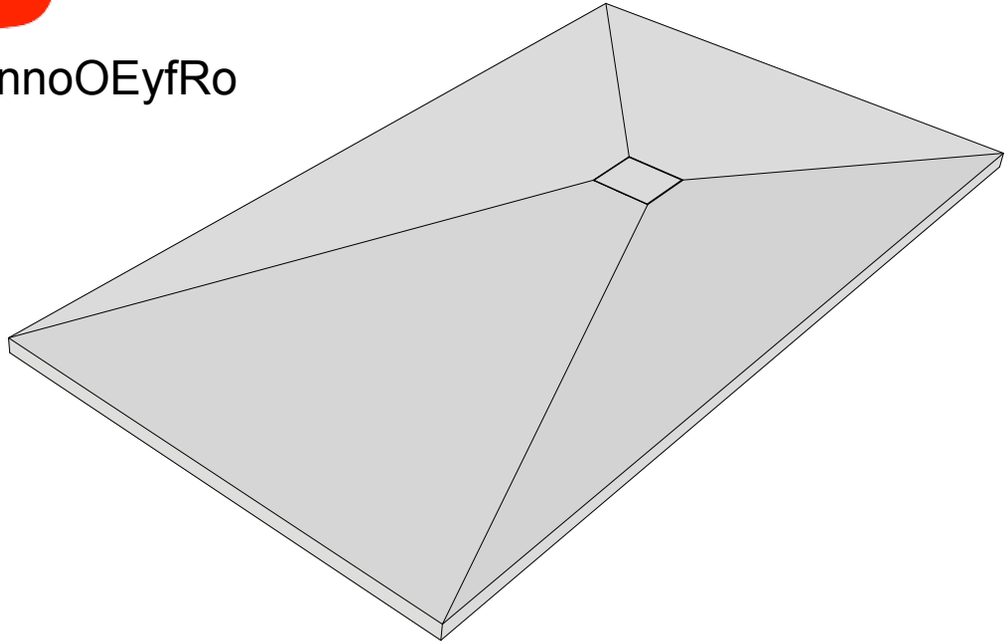
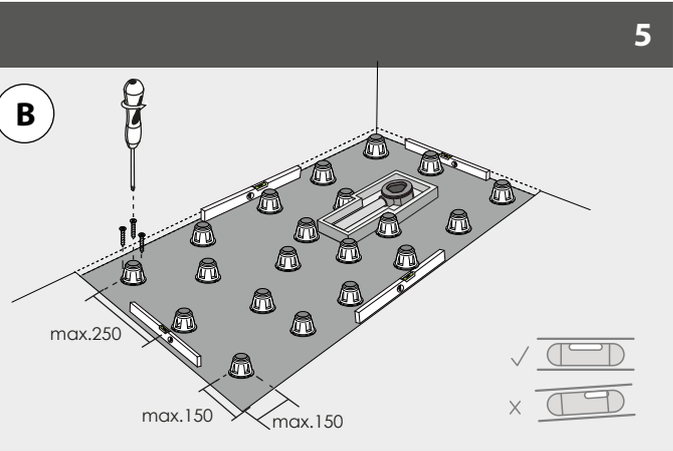
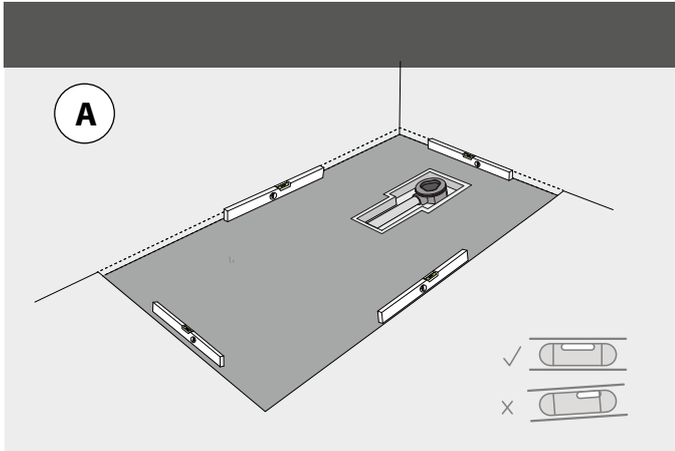
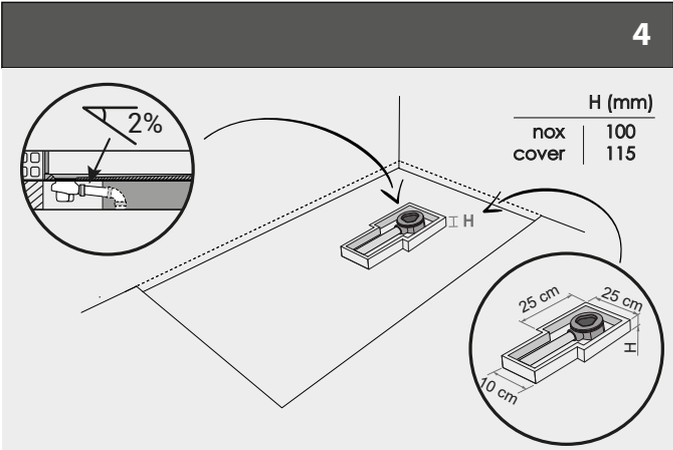
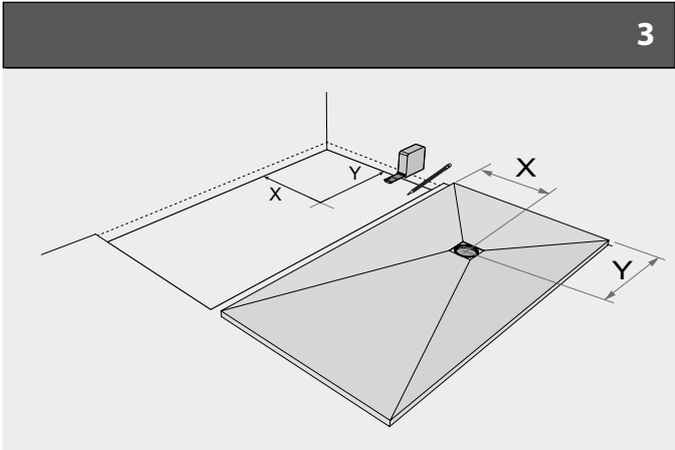
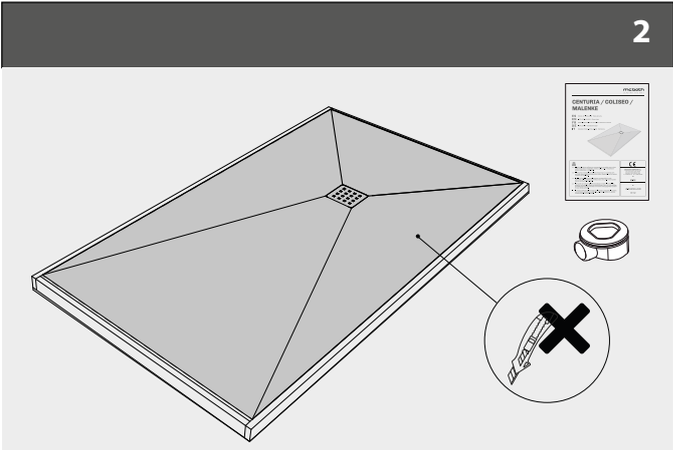
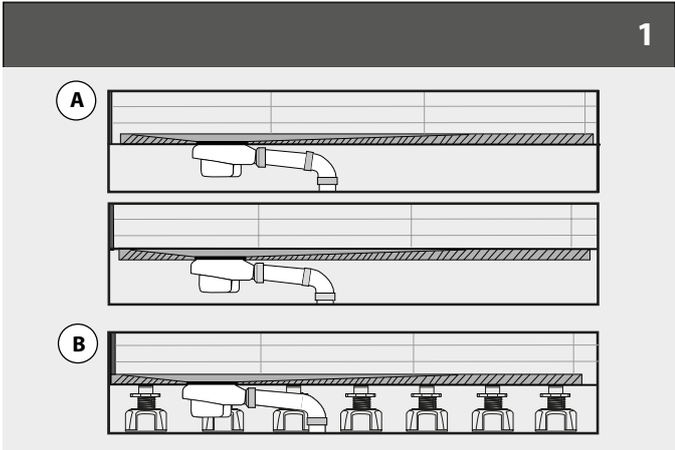
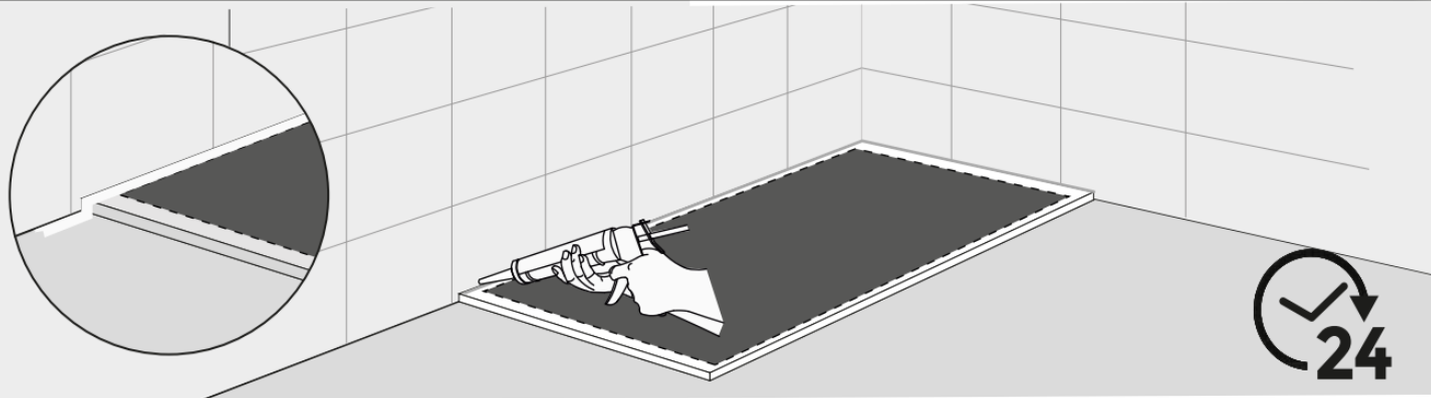
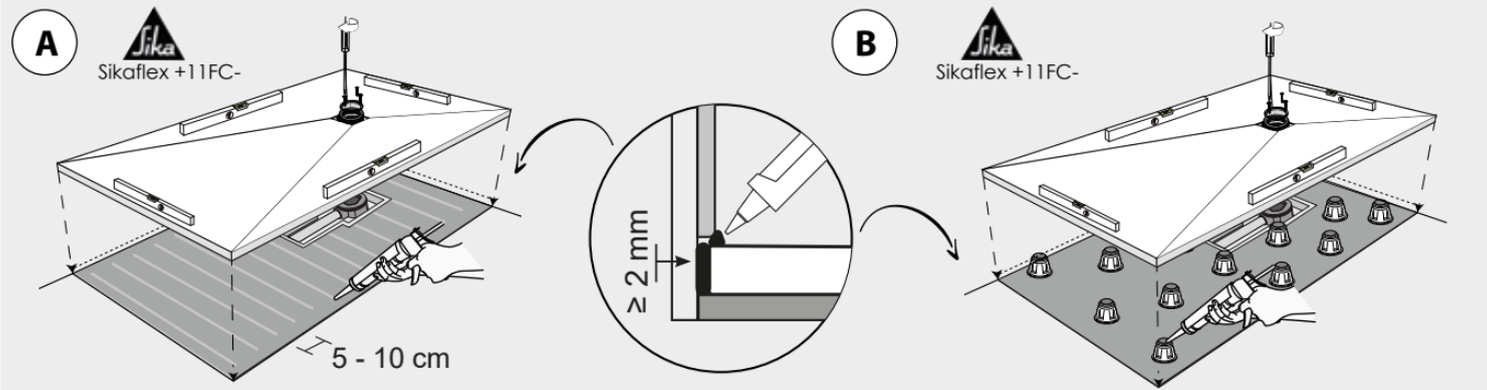


<https://youtu.be/fLnnoOEyfRo>



- ES ·Al recibir el producto verifique que corresponde con su pedido y que no haya sufrido ningún tipo de desperfecto, arañazo, golpe, etc. y se encuentra en perfecto estado para su instalación.
- EN ·Please check immediately that delivered shower tray is in conformity with your order, doesn't have any imperfection, scratch, impact, etc. and is in perfect conditions for installation.
- FR ·Veuillez vérifier à la livraison que le receveur correspond bien à votre commande, qu'il ne présente aucun défaut, rayure, choc, etc. et est en parfait état pour procéder à l'installation.
- DE ·Bitte prüfen sie sofort die gelieferte brausetasse, ob diese Ihrer bestellung entspricht, sie keinerlei sc häden wie abschürfungen, risse, cut's oder sonstige beschädigungen aufweist und diese sich in einem ordnungsgemäßen zustand für einen einbau befindet.
- IT · Si prega di verificare nella consegna che il prodotto corrisponde al suo ordine, che non abbiano imperfezioni, graffi, colpi, ecc. e che il prodotto è in perfette condizione per la sua installazione.







DIMENSIONS¹

- Largeur: de 800 à 900 mm
- Longueur: de 1200 à 1800 mm
- Épaisseur: 31-41 mm

TEXTURES ET COULEURS



concrete

Voir les couleurs disponibles dans la fiche technique des couleurs.

GRILLE



grille laquée avec texture liso

MATÉRIEL

Receveur: Silexpol® (matrice de charge minérale et résine polyuréthane).
Produit sans silice.

Grille: HPL laqué.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Finition antidérapante: classe C (DIN 51097:1992) et classification PN24 (NF P05-011).
- Finition protectrice contre l'activité bactérienne (ISO 22196:2011).
- Le receveur peut être découpé sur mesure. Découpe limitée à 60 mm de largeur et 100 mm de longueur par le cadre périmétrique.
- Installation facile avec de la silicone, du mastic de polyuréthane ou MS.
- Facilement réparable.

COMPRIS

- Receveur de douche.
- Grille laquée avec texture liso.
- Bonde horizontale².
- Instructions de montage et manuel du propriétaire.

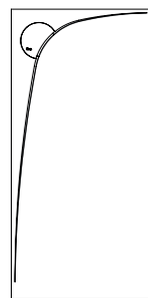
OPTIONS

- Bondes²:
 - Bonde vertical.
 - Bonde réduit.
 - Bonde plus.
- Adaptateurs²:
 - Coude 45° (Ø50/Ø40).
 - Adaptateur pouces (Ø40/Ø1 1/2).
- Silicone couleur (MASI³)²:
 - Disponibles en 0P, 0T, 40M, 40T, 36T, 41M, 31T, 37T, 22T, 56M.
- Mastic rapide en polyuréthane (MARAPI)².
- Fiora kit (Adhésif MS + silicone + Siclean).
- Bande d'étanchéité².
- Boîte de coffrage².
- Pièces de rechange disponibles.

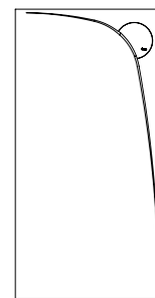
INSTALLATION

- Installation hors sol.
- Installation au niveau du sol.
- Installation surélevée du sol (jupe de surélévation disponible)².

ALTERNATIVES DE CONCEPTION



gauche



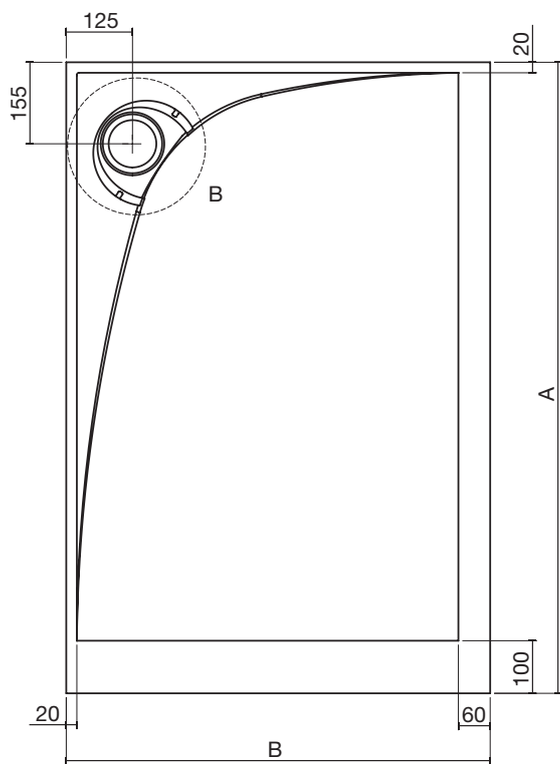
droite

EMBALLAGE

- Individuel et à haute résistance.
- Boîte en carton avec un cadre périmétral de contreplaqué en bois. Effectué selon les dimensions de chaque receveur avec un couvercle vissé aussi en carton pour faciliter son ouverture à destination.

SCHÉMAS

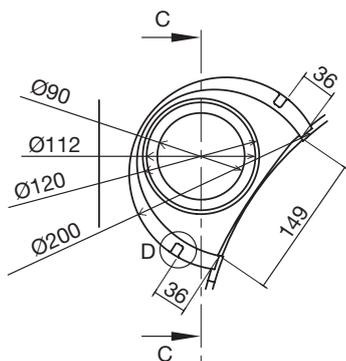
PLAN



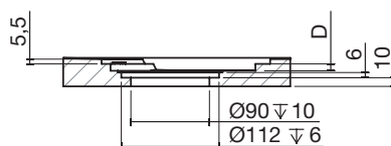
PROFIL



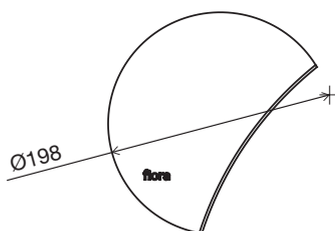
DÉTAIL B



SECTION C



GRILLE



MESURES DISPONIBLES (mm)

A	B	C	D	Poids (kg)
1200	800	33	8	59
1400		35	10	71
1600		38	13	85
1800		40	15	101
1200	900	34	9	67
1400		36	11	80
1600		38	13	98
1800		41	16	113

Mesures approximatives, tolérance de 5 mm.
Cette tolérance peut être modifiée sans préavis.

CONDITIONS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

Suivez ces conseils simples et vous pourrez profiter de votre receveur de douche FIORA® pendant de nombreuses années.

Pour un nettoyage habituel (après la douche) il suffit de rincer le receveur avec de l'eau et de s'assurer que la salle de bain soit suffisamment aérée.

Pour un nettoyage minutieux, veuillez rincer le receveur avec de l'eau et n'importe quel produit commercial pour le nettoyage de salles de bain existant sur le marché et nettoyez avec un chiffon ou une éponge non abrasive. Il est préférable d'éviter l'utilisation de produits de nettoyage ou de désinfectants contenant de l'alcool. Les produits abrasifs (éponges, chiffons ou semblables) ne sont pas adéquats non plus, puisqu'ils pourraient endommager la surface.

Pour l'entretien, vous pouvez utiliser des produits en spray anticalcaire pour le nettoyage de parois de douches ou similaires; ces produits doivent être appliqués sur le receveur et ensuite rincés et leur utilisation est recommandée dans les zones ou villes aux eaux très dures (à forte teneur en calcaire).

Les produits de nettoyage ou désinfectants contenant des solvants ou des acides, ainsi que l'eau de javel ou l'eau forte, ne sont pas adéquats non plus.

PROPRIÉTÉS ANTIBACTÉRIENNES

Le produit est doté d'une finition protectrice, à base de microparticules d'argent, qui agit contre l'activité bactérienne et est certifiée par la norme ISO 22196:2011. Cette produit:

- Elle est efficace pendant tout le cycle de vie du produit.
- Elle n'altère pas les propriétés du produit.
- Elle n'est pas nocive pour l'utilisateur et il n'est donc pas nécessaire de prendre des mesures préventive.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

DÉCLARATION DE PRÉSTATIONS

N° SI04

- 1 – Produit: **RECEVEUR SILEX**
MODEL: SFERA
- 2 – Nom et adresse: **Fiora Bath Collections, S.L.U.**
Ctra. de Logroño, km 23.600 – 26300 Nájera (La Rioja) – ESPAGNE.
- 3 – Usage prévu: Usage domestique pour l'hygiène personnelle
- 4 – Système d'évaluation: Système 4
- 5 – Organisme notifié: Instituto de Tecnología Cerámica
- 6 – Prestations déclarées:

Caractéristiques especiales	Présentations	Spécifications techniques harmonisées	Rapport et date	
Aptitude au nettoyage	Classe 1	UNE EN 14527:2016 + A1:2019	C222657	22/07/22
Evacuation de l'eau	Correct	UNE EN 14527:2016 + A1:2019		
Aspect de la surface	Correct	UNE EN 14527:2016 + A1:2019		
Durabilité	Classe 1	UNE EN 14527:2016 + A1:2019	C221873	16/05/22
Stabilité du fond	Correct	UNE EN 14527:2016 + A1:2019		
Résistance aux éléments chimiques	Correct	UNE EN 14527:2016 + A1:2019	C222657	22/07/22
Résistance aux variations de température	Correct	UNE EN 14527:2016 + A1:2019	C222728	15/07/22
Résistance au glissement	Classe C	DIN 51097:1992		
Résistance au glissement	PN24	NF P05-011		

- Les prestations du produit identifié au paragraphe 1 sont compatibles avec les performances déclarées au point 6.
- Cette déclaration de performance est établie seulement sous la responsabilité du fabricant indiqué au point 2.

Nájera, 18 juillet 2024

RÉSISTANCE AUX PRODUITS CHIMIQUES

PRODUIT TESTÉ	TEMPS D'EXPOSITION	DÉGRADATION SILEXPOL*
Nettoyant pour vitres	1 h	A
Anticalcaire	1 h	A
Acétone	1 h	A
Ammoniaque	1 h	A
Alcool à 96°	1 h	A
Iodio	1 h	A
Eau de Javel + détergent Lejia + detergente	1 h	A
Eau forte (dilution d'acide chlorhydrique)	1 h	A
Teinture pour cheveux (couleur moyenne)	1 h	C
Nettoyant pour salle de bains	1 h	A
Nettoyant générique (<5 % tensioactifs anioniques)	1 h	A
Déblocage de tuyaux	1 h	A
Rímmel	1 h	A
Vernis à ongles	1 h	D
Maquillage	1 h	A
Rouge à lèvres rouge	1 h	B
Crème dépilatoire	1 h	A

La classification utilisée correspond aux codes suivants:
A : Sans changements importants visibles.
B : Légère modification de la couleur.
C : Modification modérée de la couleur.
D : Changement de couleur important.
E : Pellicule attaquée.