

b10

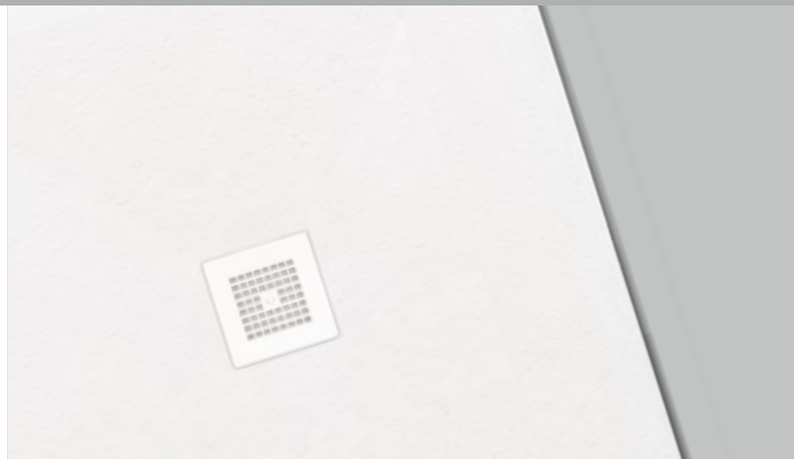
Elysse 43



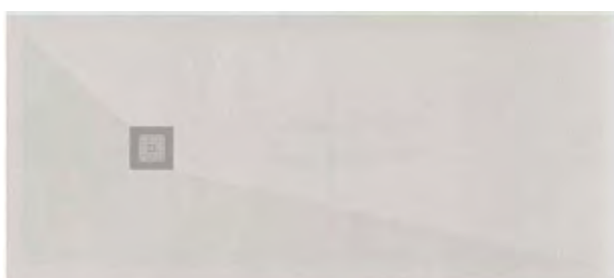
FICHE PRODUIT

P-IMP-MKT-131 - 1223 FR

be bath
be a ten



Elysse 43 Light+Skin ^{15kg/m²}



Tailles

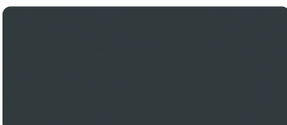
- Largeurs: 70 et 80 cm
- Longueurs: 90 à 170 cm
- Épaisseur nominale: 3,5 cm

Tolérance dimensionnelle de ± 5 mm.

Caractéristiques du produit

- Résistant aux chocs
- Antidérapant Classe 1 (UNE-41901)
- Anti-bactérien, empêchant la prolifération des germes
- Totalement étanche
- Réparable

Texture



Smooth

Finitures



Blanco



Negro

Caractéristiques de l'installation

- Installation sur le sol
- Joint étanche avec du silicone non acétique

Options d'installation



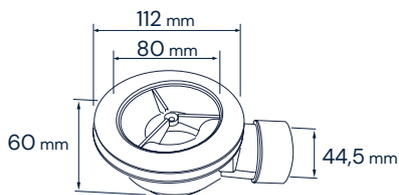
Inclus

- Receveur de douche extra-plats
- Bonde standard \varnothing 90 mm (36 l/min)
- Grille en acier inoxydable
- Notice d'installation
- Emballage en carton

Tailles et poids nominaux environ (en kg)

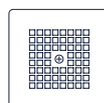
B \ A	70	80
90	16,50	-
100	17,50	19,60
120	19,40	21,50
140	21,20	23,30
160	25,10	27,30
170	26,20	28,30

Bonde incluse



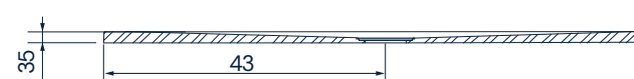
Bonde standard \varnothing 90 mm 36 l/min (UNE-EN 274-2)

Grille

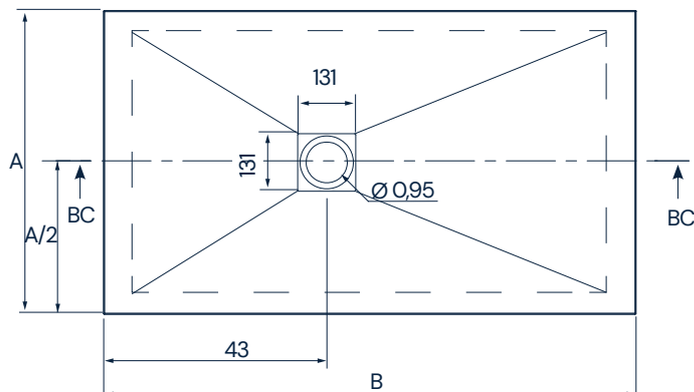


Les pentes dans les canalisations d'eaux usées doivent être d'au moins de 2%

Elyse 43 Light+Skin ^{15Kg/m²}



Dimensions en mm

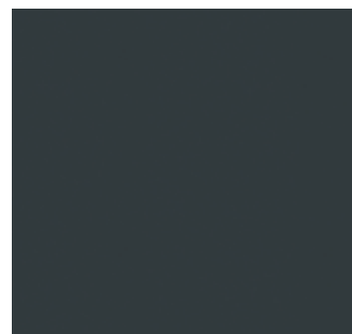


Description des matériaux

Light+Skin ^{15Kg/m²}

Light+Skin est un matériau exclusif b10 qui offre une résistance aux chocs 10 fois supérieure à celle des matériaux en résine classiques avec des charges minérales. Il est produit à partir d'alliages de résine et de GelCoat combinés avec des fibres et des composés chimiques de haute compacité.

Outre sa haute résistance aux chocs, le produit est également très léger, ce qui rend son installation facile et pratique, puisqu'il peut être facilement installé par une seule personne. Il contribue également à réduire l'empreinte carbone, car il est fabriqué avec des résines écologiques et peut être transporté dans de grands volumes. Light+Skin pèse environ 15 Kg/m².



Autres propriétés

Prestations déclarées:

Caractéristiques essentielles	Présentations	Spécifications techniques harmonisées
Nettoyabilité	Classe 1	EN 14527:2016
Durabilité	Classe 1	EN 14527:2016
Évacuation de l'eau	Correcte	EN 14527:2016
Stabilité en arrière-plan	Correcte	EN 14527:2016 + A1:2019
Résistance aux produits chimiques et aux colorants	Correcte	EN 14527:2016 + A1:2019
Résistance aux variations de température	Correcte	EN 14527:2016
Résistance au glissement	Classe 3	UNE 41901

Résistance aux produits chimiques:

Produit testé	Temps d'exposition	Dégradation
Eau de javel	24h	5
Salfuman	24h	5
Monsieur Propre	24h	5
Viakal	24h	4
Vinaigre	24h	4
Ammoniac	24h	5
KH-7	24h	5
Cillit Bang	24h	5
Acétone	1min	4
Isopropanol	5min	5
Vernis à ongles	24h	4
Teinture pour cheveux moyens	1h	4
Teinture pour cheveux foncés	30min	5
Rouge à lèvres	24h	5
Eau oxygénée	24h	5
Bétadine	24h	5

Évaluation	1	Dégradation de la surface et/ou formation de cloques
	2	Changement significatif de la luminosité et/ou de la couleur
	3	Changement modéré de la luminosité et/ou de la couleur
	4	Légère modification de la luminosité ou de la couleur, visible uniquement sous certains angles d'inspection.
	5	Pas de changement visible

Les données et caractéristiques indiquées n'engagent pas BAÑOS 10 S.L., qui se réserve le droit d'apporter les modifications qu'elle juge opportunes, sans être obligée de donner un préavis ou de procéder à un remplacement. Données valides sauf erreurs ou omissions.



Ctra. Onda - Vila-real, Km. 12,6
12200 Onda (Castellón) Spain
+34 964 626 300

Service client france@b10bath.com
www.b10bath.com