

CHAPREX Chaperon de mur en Rexlan®

NOUVEAU

Le nouveau chaperon de mur en béton de résine polymère Rexlan® va révolutionner l'esthétique de vos aménagements extérieurs.

► *En réalisant vos dessus de murets avec le Chaprex en Rexlan®, vous obtenez une très belle finition épurée qui rappelle celle de nos appuis de fenêtre en Rexlan®. Sa finesse et sa légèreté en font un produit simple et rapide à mettre en place, une pose par collage et emboîtement à chaque extrémité ne nécessitant pas de réalisation de joint.*



> **Rapidité de pose**

Finesse et légèreté : poids ≈ 11 ou 9,5 kg/ml. Longueur : 1m. Pose par colle polyuréthane



> **Système d'emboîtement**

Pose sans joint. Pas de traces.



> **Résistance**

Au gel/dégel. Imperméabilité exceptionnelle.



> **Simple entretien, finition lisse**

Eau savonneuse. Ne s'encrasse pas, ne verdit pas. 3 coloris : Ivoire, blanc Littoral et Ardoise.



> **Deux dimensions**

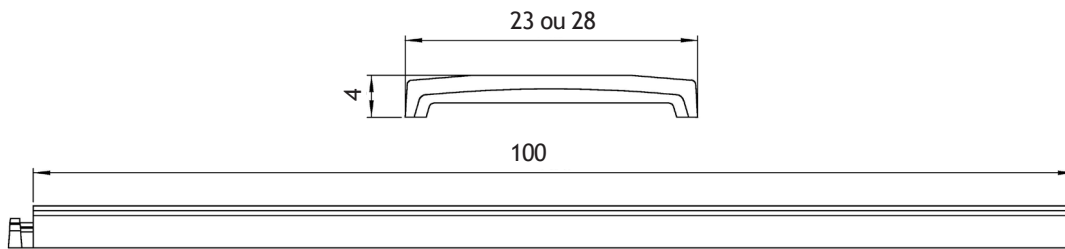
Pour répondre aux différents types de constructions



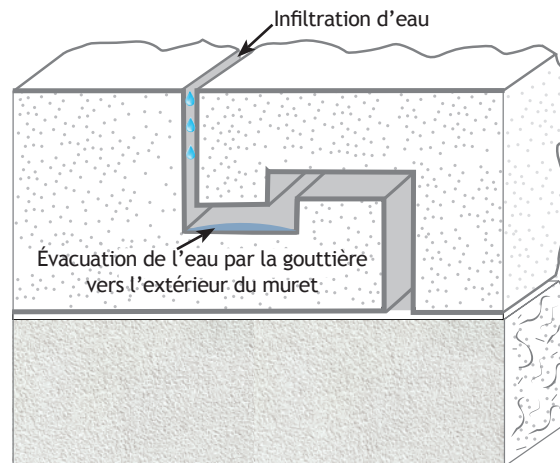
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DIMENSIONS

Désignation	Hauteur (cm)	Largeur (cm)	Longueur utile (cm)	Poids	Ardoise	Ivoire	Blanc Littoral
Chaprex Rexlan® 23	4	23 (mur de 15)	100	9,5 kg/u	 réf. 546698	 réf. 546379	 réf. 546380
Chaprex Rexlan® 28	4	28 (mur de 20)	100	11 kg/u	 réf. 546699	 réf. 545367	 réf. 545368



EMBOÎTEMENT



► Coupe transversale d'un emboîtement

CARACTÉRISTIQUES DU REXLAN®

résistance en compression	100 Mpa
résistance en flexion-traction	20 Mpa
résistance aux bases et acides	2 < pH < 9
absorption d'eau (NF EN 14617-1)	0,15 %

CONSEILS TECHNIQUES DE POSE

► Consulter notre affichette de mise en œuvre sur notre site www.celtys.fr

VOTRE REVENDEUR



ZI du Quillivaron - BP30300 - 29403 LANDIVISIAU CEDEX
Tél : 02 98 68 92 96 - Fax : 02 98 68 92 00

www.celtys.fr

Siège Social : 45 rue Clemenceau - 29403 LANDIVISIAU cedex
Version 2 - CEL4-02 - Juin 2011

Productions Celtys, usines certifiées (Landivisiau, Carhaix, Quimper, Brest, Concarneau, Plomeur, Chavagne, Taulé)

Les cotes de l'ensemble de nos croquis sont des cotes nominales, elles subissent obligatoirement des variations liées aux tolérances de fabrication et peuvent varier de ± quelques mm. Nos produits étant amenés à évoluer, nous ne pourrions être tenus pour responsables si la présentation de cette documentation n'était pas la représentation exacte des produits actuellement en vente.

