



Communiqué de presse
Reims, le 10 septembre 2024

PUM lance PLUVIOBLOCK® une gamme de cuves aériennes et modulaires à l'infini pour la récupération de l'eau de pluie

PUM étoffe son offre en faveur d'une gestion responsable du cycle de l'eau avec une gamme de réservoirs modulaires de 725 litres à plusieurs milliers de litres, 100% recyclables. Ergonomiques, esthétiques, faciles d'installation et résistants aux intempéries, les réservoirs PLUVIOBLOCK® vont permettre aux clients de l'enseigne de répondre en toute sérénité aux enjeux durables de leurs chantiers de rénovation, pour tous types de bâtiments.

Fabriqués en polyéthylène haute densité (PEHD) rotomoulé et 100% recyclable, les réservoirs PLUVIOBLOCK® assurent une robustesse et une longévité remarquable, quelles que soient les conditions météorologiques. Le tout sans soudure, garantissant une étanchéité totale. En outre, grâce à un traitement UV et une couleur haute tenue, ils conservent leur aspect neuf au fil du temps.

Le système d'assemblage intuitif permet une installation rapide et pratique, offrant une modularité optimale. Avec une profondeur de seulement 38 cm, les cuves se positionnent facilement contre un mur sans empiéter sur l'espace de circulation. Les réservoirs doivent simplement être posés sur un support solide et fixés au mur, rendant l'installation accessible à tous.

Modulaire de 725L à plusieurs milliers de litres, la gamme offre une flexibilité exceptionnelle : les réservoirs, disponibles en plusieurs coloris, peuvent être empilés et jumelés pour augmenter facilement la capacité de stockage, selon les besoins.

La gamme d'accessoires comprend des kits pour raccorder les modules à la gouttière, les jumeler et les fixer au mur, ainsi qu'un set de fixation qui permet de réaliser un habillage personnalisé sur la surface de la cuve avec des végétaux, un bardage bois ou d'autres habillages afin de s'intégrer harmonieusement dans tout type d'environnement extérieur.

« Les réglementations en faveur d'une gestion plus responsable de l'eau ont pour effet une demande croissante pour des solutions innovantes, agiles et esthétiques en matière de récupération des eaux de pluie. Pleinement engagé en la matière à travers notre programme « L'eau est une richesse » et soucieux d'accompagner nos clients dans leurs démarches durables, nous mettons à leur disposition une offre innovante qui leur permet à la fois de répondre aux enjeux écologiques de leurs chantiers de rénovation, mais aussi de leur simplifier la vie avec une solution facile d'installation, robuste et adaptable à tout type de bâtiment. », précise Raphaël Muller, Directeur Marketing & Innovation.

A propos de PUM

Enseigne de Saint-Gobain Distribution Bâtiment France depuis 2004, PUM propose des services et des produits en matériaux de synthèse aux entreprises du Bâtiment, des Travaux Publics et de l'aménagement extérieur.

Acteur engagé, PUM conçoit et distribue des solutions innovantes pour une meilleure gestion du cycle de l'eau.

Avec un réseau spécialisé de 210 points de vente, présent partout en France, PUM est le négoce-partenaire de plus de 80 000 clients professionnels qui savent pouvoir compter sur les conseils de ses équipes ultra-formées et la disponibilité de plus de 20 000 références au catalogue.

www.mypum.fr



À propos de Saint-Gobain Distribution Bâtiment France

Saint-Gobain Distribution Bâtiment France (SGDB France), filiale du Groupe Saint-Gobain, est le premier distributeur de matériaux de construction en France, au service des professionnels et de ceux qui s'investissent dans l'amélioration de leur habitat. Ses principales enseignes sont POINT.P, Cedeo, Asturienne, PUM, SFIC, La Plateforme du Bâtiment, Dispano, PanoFrance, CLIM+ et CDL Elec. Grâce à ces dernières, Saint-Gobain Distribution Bâtiment France dispose d'un réseau de plus de 2 000 points de vente à travers l'hexagone.

Pour compléter son offre, SGDB France a lancé La Maison Saint-Gobain (lamaisonsaintgobain.fr), une plateforme d'inspiration, de conseils et de services pour accompagner les particuliers de A à Z dans leurs projets d'aménagement et de rénovation pour un habitat plus confortable, plus sain et plus responsable.

carrieres.sgdb-france.fr



@SgdbFrance