

# carnet de chantiers

NUMÉRO

# 77

LE MAGAZINE DES PRO. DU BÂTIMENT - NOVEMBRE 2016

ASSISTANCE

**BÂTIMENTS PERFORMANTS :  
LE GOUVERNEMENT  
VEUT ACCÉLÉRER**



DOSSIER

**ET SI ON PARLAIT  
CONFORT, SANTÉ ET  
BIEN-ÊTRE ?**

SÉCURITÉ

**DES AIDES  
POUR PRÉVENIR  
LES TMS**

ESCAPADE

**TOUTES LES  
NUANCES DE GRAY**

REPORTAGE

LA CITÉ MUSICALE DE L'ÎLE SEGUIN

# TOURNÉE VERS LA LUMIÈRE





## POSTES DE RELEVAGE DES EAUX

Sebico lance **Drain'up D21CQ et D31CQ**, deux nouveaux postes de relevage en polyéthylène dédiés aux systèmes d'assainissement non collectif.

**Le D21CQ** est destiné à alimenter le système de traitement des eaux: fil de l'eau de sortie de fosse profond, alimentation d'un tertre d'infiltration ou d'un filtre à sable sur un terrain plus haut et/ou éloigné de la fosse ou de la microstation.

La référence **D31CQ** permet de relever les eaux traitées vers une zone d'infiltration ou un exutoire superficiel (attention, pas de rejet gravitaire possible).

Sebico: 01 49 71 85 11, [www.sebico.com](http://www.sebico.com)

## BLOC BÉTON CELLULAIRE POUR CONSTRUCTION PASSIVE

Le nouveau bloc **Passifbloc+ de Cellumat** répond aux critères de construction d'une maison passive. Il possède un fort pouvoir isolant intégré dans la masse même du bloc, ce qui permet de construire des murs passifs d'une valeur U jusqu'à 0,11 kWh/m<sup>2</sup>/an, sans aucun matériau d'isolation supplémentaire. Entièrement minéral, Passifbloc+ permet grâce à son inertie thermique d'égaliser les écarts de température extérieure de manière à maintenir une température constante à l'intérieur. Les blocs de béton cellulaire sont massifs et donc 100 % étanches à l'air avec des valeurs jusqu'à 0,0009 m<sup>3</sup>/h.m<sup>2</sup>

Cellumat: 0227515805, [www.cellumat.fr](http://www.cellumat.fr)



## ENDUITS À JOINTS

Knauf Bâtiment a développé **Knauf Silk**, une nouvelle gamme d'enduits à joints pour plaques de plâtre. Constitués d'un grain ultra-fin (< 100 µm), ils offrent une excellente glisse, un très bon retour à zéro ainsi qu'une finition lisse et soyeuse. L'absence de surépaisseur dans la zone entre le joint et le carton des plaques permet un moindre ponçage pour l'obtention d'une surface plane. Cette gamme se décline en quatre références: prise très rapide (1 et 2 heures), prise rapide (4 heures) et prise normale (8 heures). Conditionnement "léger" en sac de 20 kg (au lieu de 25), conservation 12 mois, fort taux de gâchage: 16 à 17 litres d'eau pour 20 kg de poudre.

Knauf Bâtiment: 03 89 72 11 16, [www.knauf-batiment.fr](http://www.knauf-batiment.fr)

