

COMMUNIQUÉ DE PRESSE Mars 2018

Nicoll Connecto[®] Invisible : le premier caniveau hydraulique invisible du marché

Expert reconnu sur le secteur des caniveaux hydrauliques, Nicoll, le leader européen dans la fabrication de produits en matériaux de synthèse, innove encore pour 2018. En proposant son concept breveté Connecto[®] Invisible, l'industriel français répond idéalement à la double problématique des aménageurs d'extérieur à la recherche de solutions fiables d'évacuation des eaux de ruissellement et préservant la qualité esthétique de leurs créations. Découverte.

CONNECTO® INVISIBLE : LA NOUVELLE RÉPONSE NICOLL POUR DES AMÉNAGEMENTS EXTÉRIEURS À L'ESTHÉTIQUE PRÉSERVÉE

Aménagement et création d'espaces, revêtements de sols, équipements paysagers ou de loisirs, qu'il s'agisse d'habitat individuel ou bien encore d'hôtellerie de plein air, le secteur confirme toute sa dynamique depuis quelques années. A l'image du marché de la piscine qui connaît un formidable essor (101 800 bassins vendus en 2017, soit 20 % de plus qu'en 2016), les Français y consacrent en effet de plus en plus de temps et de moyens.



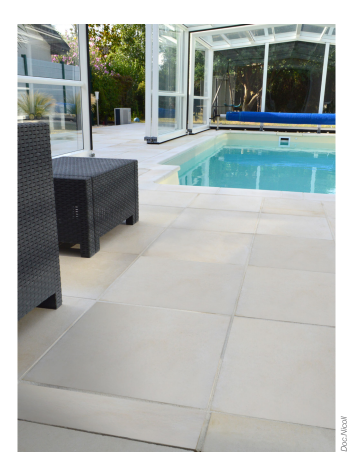
Avec le caniveau Connecto® Invisible, solution brevetée unique en son genre, Nicoll apporte une forte valeur ajoutée, tant en termes d'innovation que de fonctionnalités. Nicoll a ainsi développé un concept de grille de caniveau hydraulique spéciale et totalement invisible puisque le revêtement de sol (dalles ou carrelage) l'habille pour la faire disparaître totalement.

Cette grille est compatible avec tous les types de revêtements du marché et tous les corps de caniveaux de la gamme Nicoll Connecto® L100.

Cette nouvelle solution Nicoll répond de facto aux exigences du paysagiste, de l'architecte d'extérieur ou du pisiciniste en quête d'un produit unique évacuant les eaux de ruissellement sans sacrifier l'aspect esthétique de ses créations. Exit donc les solutions bricolées génératrices de main d'œuvre et d'opérations de maintenances ultérieures.

Avec Connecto® Invisible, Nicoll assure une évacuation des plus discrètes de l'eau de ruissellement ou de débordement.

an **OAliaxis** company



Le revêtement (dalles, carrelage) vient ainsi se poser et se caler parfaitement sur la grille spécialement conçue par Nicoll la rendant totalement invisible. ! Ceci évite notamment les fentes, arêtes plastiques ou métalliques apparentes car le revêtement vient en butée sur la grille, matérialisant ainsi la fente du caniveau.

De plus, Connecto® Invisible garantit une installation rapide et sans reprise puisqu'aucune recoupe de la fente ne s'avère nécessaire pour s'adapter à l'épaisseur du revêtement. Connecto® Invisible constitue également l'unique solution du marché combinant, en une seule référence, les fonctions évacuation et trappe d'accès, pour assurer un nettoyage facile et rapide du corps du caniveau par l'utilisateur final.

De quoi imposer bien vite Connecto® Invisible pour la création d'abords de piscines, terrasses, jardins, ou encore de douches d'hôtellerie de plein air ; d'autant que Connecto® Invisible dispose d'une fente de 8 mm respectant la "norme pieds nus", et qu'il affiche une classe de résistance A15 piétons (EN1433). Et lorsqu'elle est utilisée en aménagement à l'intérieur des bâtiments ou à proximité immédiate, la grille de Connecto® Invisible s'avère aussi conforme à la classe L15 véhicules légers (NF 1253-4).

Connecto® Invisible de Nicoll est disponible dès maintenant dans les négoces en matériaux.



Pour toute information complémentaire :

37. rue Pierre et Marie Curie BP 10966 49309 Cholet Cedex

Tél. 02 41 63 73 83





www.nicoll.fr

Filiale du groupe Aliaxis, un des leaders mondiaux de la fabrication et de la commercialisation de solutions plastiques pour le bâtiment, l'industrie et les travaux publics, Nicoll est depuis 60 ans L'un des premiers fabricants européens de produits en matériaux de synthèse. Spécialisé dans l'injection et l'extrusion, Nicoll double sa haute technicité d'une politique très avancée de créativité et d'innovation. Les certifications ISO 14001 et ISO 9001 version 2000 ainsi que l'ISO 50001, obtenue en avril 2015, confirment l'engagement qualitatif de Nicoll et son souci permanent de préserver l'environnement.