

Famille du média : **Médias professionnels**

Périodicité : **Bimestrielle**

Audience : **N.C.**

Sujet du média : **Maison-Décoration**



Edition : **Hiver 2023 P.50**

Journalistes : -

Nombre de mots : **151**

LE NUMÉRIQUE CHANGE LE BÂTIMENT PRODUITS

HELLERMANTYTON

Plaquettes d'identification pour les fils et câbles

Les repères de câbles TAGPU LOOP servent à identifier rapidement des câbles sans collier de serrage, même en extérieur. Dotés d'un système de fixation unique en format drapeau, ils tiennent fermement sur le câble sans collier de serrage. Les utilisateurs bénéficient ainsi d'une pose facile et rapide. Fabriquées en polyuréthane sans halogène, les plaquettes offrent une bonne résistance mécanique tout en restant flexibles. Elles conviennent aux fils et aux câbles de 2,8 à 8 mm de diamètre, pour lesquels un marquage permanent et résistant aux UV est nécessaire. Particulièrement adaptées aux environnements extrêmes et aux applications photovoltaïques, elles rendent l'identification des câbles d'une installation électrique pérenne. Une impression de qualité est garantie par l'utilisation des imprimantes à transfert thermique, du ruban encreur adapté à l'environnement solaire et du logiciel d'impression à la mise en page personnalisée d'[HellermannTyton](https://www.hellermann-tyton.com).

