**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

10 août 2020

**LINTEC LANCE UN VISUEL POUR SOL ANTIDÉRAPANT À USAGE EXTÉRIEUR CLASSÉ R12**

LINTEC EUROPE vient d’annoncer le lancement de PrintGripTM PE-5000ZW : un visuel pour sol antidérapant doté d’un revêtement granuleux résistant. Produit par Lintec, PrintGrip répond à la demande grandissante pour des visuels de distanciation sociale à apposer sur le sol, qui fleurissent de plus en plus dans de nombreux commerces de détail, bâtiments administratifs et infrastructures de transport. De conception innovante, cette solution offre d’excellentes propriétés antidérapantes et ne nécessite aucun pelliculage.

Les imprimeurs, installateurs et centrales d’achat doivent être conscients des risques en matière de responsabilité liés aux visuels pour sol. Les films utilisés pour confectionner ces visuels présentent un indice de résistance au glissement compris entre R9 et R13 ; R9 étant l’indice associé à la plus faible adhérence et R13, l’indice offrant la plus forte adhérence. La grande majorité des visuels pour sol disponibles sur le marché aujourd’hui, que ce soit pour l’intérieur ou l’extérieur, présente un indice « R » de R9 ou R10. Cela signifie que ces matériaux possèdent une faible voire très faible résistance au glissement, et sont dès lors plus prédisposés aux accidents, en particulier sur sol mouillé. Cet aspect est pourtant souvent méconnu, en particulier auprès des centrales d’achat. PrintGrip de Lintec assure d’excellents niveaux d’adhérence en conditions sèches et humides, affichant une valeur PTV (essai au pendule) de 75 (conditions sèches) et de 68 (conditions humides) aux tests menés en laboratoire indépendant. Cela équivaut à un indice R12, qui est le minimum recommandé pour les sols susceptibles d’être mouillés, comme les entrées publiques de magasins, les gares ferroviaires ou encore les environnements de travail.

PrintGrip est confectionné à partir d’un film PE stabilisé aux UV enduit d’un revêtement granuleux. Le tout est surmonté d’une couche imprimable qui offre des propriétés d’adhérence supérieures convenant aux encres jet d’encre à base de latex, UV et écosolvants. Cette couche est également compatible avec des encres de sérigraphie UV et à solvants. Intégrant un fort pouvoir adhérent de 50 microns, le produit assure une adhérence élevée sur la plupart des surfaces de pavage extérieures, telles que le béton, la pierre naturelle et le tarmac.

Andy Voss, directeur général de Lintec Europe, commente en ces termes : « Les réglementations autour de la distanciation sociale font actuellement l’objet d’un vaste plan de révision. Parallèlement, les entreprises ont hâte de revenir le plus rapidement possible à un fonctionnement normal. Tout cela crée une demande plus élevée que jamais pour les visuels pour sol. Mais il est essentiel que les organisations ne sous-estiment pas les risques de dérapage associés aux visuels pour sol lors de l’évaluation des risques. Sans une prise en compte appropriée de ces dangers potentiels, elles s’exposent à des préjudices physiques pouvant aboutir au dépôt de plaintes à leur encontre. Avec le lancement de PrintGrip, nous sommes ravis de proposer une solution à la fois innovante et économique contribuant à la mise en conformité avec les réglementations en matière de distanciation sociale, tout en minimisant le risque de blessure. »

**– FIN –**

**À propos de Lintec Europe**

LINTEC EUROPE (UK) LTD est un fournisseur européen de matériaux et de films adhésifs spéciaux pour les applications d’étiquetage, de graphisme, d’impression et de communication visuelle.

Son portefeuille étendu comprend un large éventail de films à étiquettes hautes performances, de films pour vitres, de supports grand format et graphiques, ainsi qu’un éventail de produits spéciaux, tels que les produits adhésifs pour les applications automobiles et les films et tapes industriels. LINTEC développe et fabrique également un éventail de papiers spéciaux, tels que les papiers enduits.

LINTEC EUROPE (UK) LTD est une filiale à part entière de LINTEC Europe B.V., dont le siège se trouve à Amstelveen, aux Pays-Bas.

Pour de plus amples informations au sujet de LINTEC EUROPE (UK) LTD, rendez-vous sur : [www.lintec-europe.com](http://www.lintec-europe.com)

**Pour obtenir de plus amples informations, s’adresser à :**

Daniel Porter Andy Voss
Directeur de compte Directeur general
AD Communications LINTEC EUROPE (UK) LTD
Tél. : +44 (0)1372 464437 Tél. : +44 (0) 1628 777766
dporter@adcomms.co.uk avoss@lintec-europeuk.com