

Mars 1, 2020

Objet: Changement de nom - DSM Engineering Plastics devient DSM Engineering Materials

Cher client/partenaire,

À compter du 1er avril 2020, DSM Engineering Plastics s'appellera DSM Engineering Materials. Cette nouvelle appellation vise à mettre l'accent sur l'étendue de notre gamme de matériaux de spécialités, nos fortes ambitions en matière de développement durable, ainsi que sur nos capacités de conception de matériaux de pointe et notre savoir-faire.

C'est dans cet esprit que DSM a décidé de changer le nom de certaines de ses entités juridiques. Le tableau ci-dessous donne un aperçu de cette démarche. *NB: tous les autres attributs de ces entités juridiques resteront inchangés.*

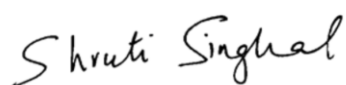
Nom actuel	Nouveau nom à compter du 1er avril
DSM Engineering Plastics B.V.	DSM Engineering Materials B.V.
DSM Engineering Plastics Korea Co. Ltd. 디에스엠 엔지니어링 플라스틱 코리아	DSM Engineering Materials Korea Co. Ltd. 디에스엠 엔지니어링 머티리얼즈 코리아
DSM Japan Engineering Plastics K.K. ディーエスエム ジャパン エンジニアリング プラスティックス 株式会社	DSM Japan Engineering Materials K.K. DSMエンジニアリングマテリアルズ株式会社
DSM Engineering Plastics (Jiangsu) Co. Ltd. 帝斯曼工程塑料(江苏)有限公司	DSM Engineering Materials (Jiangsu) Co. Ltd. 帝斯曼工程材料(江苏)有限公司
DSM NHU Engineering Plastics (Zhejiang) Co. Ltd. 帝斯曼新和成工程塑料(浙江)有限公司	DSM NHU Engineering Materials (Zhejiang) Co. Ltd. 帝斯曼新和成工程材料(浙江)有限公司
DSM Engineering Plastics, Inc.	DSM Engineering Materials, Inc.
DSM Engineering Plastics (Emmen) B.V.	DSM Engineering Materials (Emmen) B.V.

Nous vous saurions gré de modifier vos données fournisseurs relatives à votre relation commerciale actuelle pour tenir compte du nouveau nom de l'entité juridique. Veuillez noter qu'à compter du 1er avril, toutes les commandes devront mentionner le nouveau nom de l'entité juridique.

Nous vous remercions à nouveau de votre confiance et de votre partenariat, et nous engageons à continuer de soutenir vos activités.

Si vous avez des questions concernant ce changement, veuillez contacter la personne chargée de votre compte.

Cordialement,



Shruti Singhal
President DSM Engineering Plastics