

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Projet pilote avec Kärcher

Storopack lance un projet pilote avec Kärcher**Pour la première fois, Kärcher remplace un emballage PSE par RENATURE® 3D – la nouvelle solution écologique de Storopack.**

Metzingen, novembre 2023. Dans le projet pilote de Storopack en collaboration avec Kärcher, l'emballage PSE est remplacé pour la première fois par la nouvelle solution écologique RENATURE® 3D de Storopack. Le produit à emballer est le nettoyeur vapeur Kärcher SC3. Avec cette nouvelle étape, les deux entreprises poursuivent leurs stratégies en matière environnementale. RENATURE® 3D est un emballage de protection personnalisé fabriqué principalement à partir d'amidon de plantes. Il est certifié par TÜV Autriche. Il convient donc pour le compostage domestique. Selon la conception de l'emballage, l'utilisation de ce biomatériau génère des économies de CO2 allant jusqu'à 50 %. Autre avantage en matière environnementale, l'amidon utilisé pour sa production est issu de la revalorisation des déchets de l'industrie agroalimentaire destinés sinon à la destruction. RENATURE® 3D offre les mêmes qualités de protection que le PSE. Par conséquent, les produits sont parfaitement en sécurité dans le carton d'expédition. Les pièces peuvent être réutilisées plusieurs fois par les consommateurs qui expédient leurs propres marchandises pour une seconde vie. Ainsi, l'emballage existant peut être transformé en de nouvelles formes géométriques à l'aide de ciseaux et d'un peu d'eau afin de protéger d'autres objets.

Storopack accorde une grande importance à la préservation des ressources et n'a de cesse d'améliorer sa responsabilité environnementale. Pour ce faire, l'entreprise s'est fixée pour objectif de produire au moins 50 % de ses emballages de protection issus de sa production à partir de matières premières recyclées ou renouvelables à l'horizon 2025.

Du sur mesure pour l'expédition de marchandises

Solution d'emballage personnalisable par excellence, RENATURE® 3D convient à tous les marchés de distribution, à savoir des petites séries à la production de masse : contrairement à la production de pièces moulées en PSE, aucun outillage

n'est nécessaire. RENATURE® 3D peut être utilisé de façon extrêmement compacte. Ainsi, ses consommateurs peuvent continuer à utiliser leurs formats habituels de boîte. L'emballage garantit une protection optimale des marchandises à expédier dans le carton, les pièces qui les sécurisent empêchant tout mouvement. Grâce à sa structure cellulaire spéciale particulièrement résiliente, le matériau absorbe les chocs et offre une protection optimale contre les dommages pouvant être occasionnés lors du transport. Le spécialiste de l'emballage de protection Storopack conseille et accompagne les fabricants et les sociétés d'e-commerce sur tous les aspects de son emballage de protection personnalisé RENATURE® 3D.



Nettoyeurs vapeur Kärcher – emballés pour la première fois avec l'alternative durable RENATURE 3D de Storopack. Photo : Storopack



RENATURE® 3D

by  STOROpack

Emballage de protection en formes géométriques personnalisées fabriqué à partir d'amidon de plantes. Photo : Storopack