

AKOMEX Group

DIGIMARC

TECHNOLOGIE DU FUTUR AU SEIN DU GROUPE AKOMEX



DIGIMARC est un filigrane numérique qui peut être positionné sur toute la surface de l'emballage. Il est pratiquement invisible à l'œil, ce qui lui permet de répondre aux normes les plus élevées en termes d'esthétique d'emballage. Il possède toutes les fonctionnalités d'un code-barres classique, mais qui ouvrent aussi de nouvelles possibilités dans le domaine de la logistique, de la communication avec le client et du recyclage.

COMMENT ÇA MARCHE ?



1. Digimarc est un code composé de motifs 2D répétitifs constitués de points à contraste minimal "intégrés" aux graphiques d'emballage.

2. Le système de pixels ainsi conçu permet la détection d'informations codées par des lecteurs de codes-barres, des smartphones ou des caméras.

! Le groupe Akomex figure sur la liste officielle des partenaires Digimarc, et produit des emballages avec un filigrane numérique depuis 2019.

AVANTAGES POUR LES PRODUCTEURS

- + Fonctionnalité de code EAN
- + Lisible par les scanners de codes-barres, les smartphones et les caméras
- + Esthétique d'emballage élevée (code-barres "invisible")
- + Ne prend pas de place sur l'emballage (particulièrement important pour les petites étiquettes)
- + Possibilités étendues de communication avec le client
- + Facilite la sérialisation des emballages et le contrôle qualité
- + Ne nécessite aucune matière première, encre ou technique d'impression spéciale
- + Coût de mise en œuvre unique

AVANTAGES CLIENTS

- + Accès instantané aux informations complètes sur les produits
- + Accès direct au contenu de la marque (réseaux sociaux, promotions)
- + Scan plus rapide des produits à la caisse – raccourcit la durée du traitement
- + Recyclage plus facile



Digimarc est une technologie qui offre de nouvelles opportunités dans le domaine de l'économie circulaire.

Le code Digimarc peut encoder des informations complètes sur la matière première à partir de laquelle l'emballage est fabriqué. Cela permet l'identification de la matière première dans les usines de tri à l'aide de caméras, puis le tri et l'élimination automatiques des déchets. C'est le recyclage du futur !



Contactez-nous

akomex@akomex.pl

akomex.com