

SPIES Wabenstruktur

Nach dem Vorbild der Natur

WARUM?

Ressourcenschonend Ressourcen schützen! Unsere innovative Wabenstruktur-Technologie vereint alle Ansprüche an eine funktionelle und zugleich nachhaltige Verpackung. Sie schützt unsere nahezu wertvollsten Ressourcen – unsere Lebensmittel – oder dient als Behälter für diverse andere Einsatzzwecke. Dabei besticht sie durch ihren in der Natur bewährten ressourcenschonenden Aufbau.

INNOVATIV!

Durch die in der Natur bekannte Struktur der Wabe und ihre Vorteile lässt der Einsatz dieser Technologie eine Einsparung des Kunststoffanteils von ca. 30% zu und das ganz ohne Abstriche im Bereich der physikalischen Eigenschaften. Auf Wunsch kann der Anteil des eingesparten Kunststoffs weiter erhöht und durch erneuerbare Rohstoffe ersetzt werden.

ÜBERZEUGT MIT LEICHTIGKEIT

Neben der gewohnten Qualität unserer Spritzgussverpackungen profitieren Sie von weiteren Vorteilen:



Kunststoffeinsparung bis zu 30% und mehr



gleiche Stabilität wie bei vollflächigen Spritzgussartikeln



1-Stoffverpackung



Individuelle Formen und Größen möglich



100 % recycelbar



Weitere Kunststoffeinsparung durch Einsatz erneuerbarer Rohstoffe möglich

BRANCHE

Universell einsetzbar, Lebensmittel, Feinkost, Molkerei, Spezialchemie, Technik

GEOMETRIE

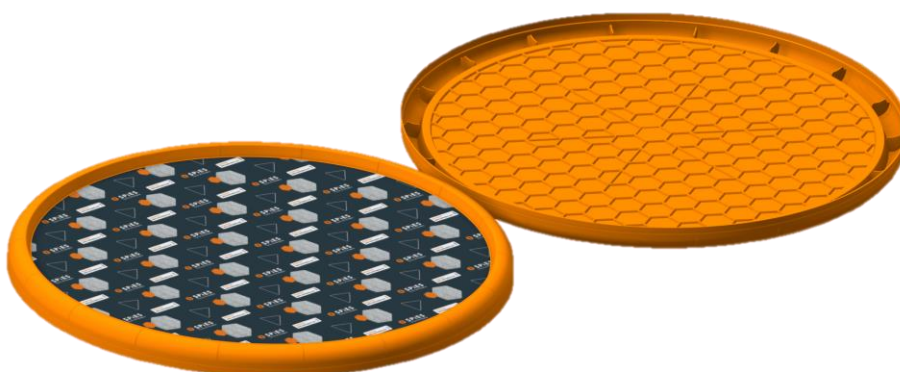
Besonders für große Flächen geeignet. Ihre gewünschte Artikelgeometrie kann individuell entwickelt werden.

STRATEGIE/ ANLASS

- ✓ Gewichtseinsparung
- ✓ Rohstoffeinsparung
- ✓ Stabilitäterhaltung

AUSGEZEICHNET

Die SPIES Wabenstruktur wurde 2022 mit dem Deutschen Verpackungspreis in der Kategorie „Nachhaltigkeit“ ausgezeichnet.



Ihr Kontakt zu uns

Sie haben Interesse an unserer nachhaltigen Verpackungslösung? Kontaktieren Sie uns per Mail unter sales@spies-packaging.com oder direkt telefonisch: **05422/ 9411-0**