

FACTSHEET

Verpackungslösungen und Folien aus thermoplastischen Kunststoffen

ZWEI STANDORTE. GEBALLTE KOMPETENZ.

Standort Meinerzhagen

- Kundenindividuelle Sonderlösungen und Standardartikel in Klein- und Großserien.

Standort Schkopau

- Hochleistungsextrusion für PP- und PS-Folien.



NACHHALTIGKEIT FÖRDERT INNOVATION

Mit rund 220 Mitarbeitern werden bei Fernholz jeden Monat 2.000 Tonnen Kunststoffgranulat verarbeitet, dies entspricht ca. 2,5 Milliarden Verpackungen pro Jahr.

ZERTIFIKATE

- 14001 Umweltmanagementsystem
- 50001
- BRC Meinerzhagen
- HACCP Meinerzhagen
- BRC Schkopau
- HACCP Schkopau
- Zertifikat GKV Verhaltenskodex
- GKV Verhaltenskodex
- IK-Initiative „Null Granulatverlust“

SCHWERPUNKT IST DIE HERSTELLUNG

von **Kunststoffverpackungen** wie zum Beispiel Joghurtbechern, Schalen und Deckel im Spritzguss- und Thermoformverfahren sowie die **Folienextrusion** insbesondere für die Lebensmittel und Molkereiindustrie.



Becher

Wir fertigen Spritzgussprodukte oder thermoformte Becher aus Polypropylen (PP), Polystyrol (PS) und Polyethylenterephthalat (PET).



Schalen

Aus PP (mikrowelleneeignet) sowie APET (hohe Sauerstoffbarriere & gute Transparenz) produzieren wir Rechteck- und Mehrkammer-schalen, bis hin zu großen Gastrobehältern.



Deckel

Deckel aus PS, PP und APET in runder, rechteckiger oder ovaler Ausführung.



Folien

Wir extrudieren PS-, PP-, PET- und Mehrschichtfolien sowie dekorierte bzw. bedruckte PS-Folien in Breiten von 250 mm bis 1.000 mm und in Stärken von 250 µm bis 1.800 µm.