

DATENBLATT

FLO-PAK® GREEN

Hergestellt aus 100% recyceltem Polystyren. Dieser grün gefärbte Loosefill bietet einem perfektem Schutz an sowohl Ihr Produkt als an dem Umwelt. Das Produkt ist so entwickelt dass es Abbaubar ist in Anwesenheit von Mikro-Organismen (Generell anwesend in Wasser, Erde und Deponie).

Vorteile von **FLO-PAK® GREEN**:

- Hergestellt von 100% recyceltem Polystyren
- Abbaubar in Anwesenheit von Mikro-Organismen
- Wieder verwendbar & 100% Recyclebar
- Sauber, Staubfrei und liches Material (99,6% aus Luft)
- Antistatisch
- Schnelle und einfache Hohlraumausfüllung. Geeignet für automatische Zuführ Systeme
- Perfektem Schutz für Ihr Produkt, ins besondere für schwere und unregelmäßig geformte Produkte
- Gute Rückstellkräfte

* Allgemeinen Daten:

- Form : Massiv geschäumte 8 Form
- Farbe : Grün
- Rohstoffe : Recyceltes Polystyren, grünes Pigment, Zusatzstoff für den Abbaubarkeit, Antistatikum

* Physischen Daten

- Dichte : 3.0-4.5 kg/m³
- Melting point : 85-105° C
- Abbaubarkeit : Abbaubar in Anwesenheit von Mikro-Organismen

* Verpackung / Lagerung / Entsorgung

- Verpackung : 500 oder 425 Liter PE-Säcke, perforiert
- Lagerung : Temperatur 20-25° C, Luftfeuchtigkeit 45-75%
- Entsorgung : Wiederverwenden, Recyceln oder normal entsorgen

* Maßnahmen bei Unfall und Feuer

- Löschstoff : Wasser, Löschpulver

* Toxikologischen Daten

Der Zusatzstoff, der für das Flo-Pak® Green Füllmaterial verwendet wird, wurde in unabhängigen Labors nach anerkannten Untersuchungsmethoden von ASTM und anderen Normierungsinstanzen getestet und für den Markt als ein abbaubares und umweltsicheres Produkt freigegeben. Dieses Produkt ist im Einklang mit den Normen EN 13432 und EN 14995.

* Statizität

- Produkt ist Antistatisch