

Projekt Tiefziehen/Folien/Blasformen



Tiefzieh-/Folien-/Blasformprodukte aus:

CAPROWAX P™ 6006-C1-11-000

Hergestellt aus dem Basis-Werkstoff, **CAPROWAX P™ 6006-00-000**, kompostierbar gemäß DIN EN 13432 (Schichtdicke 500 µm), geprüft durch die amtliche Prüfstelle MFA, Materialforschungs- und -Prüfungsanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar. Dieser Werkstoff wurde mit einem natürlichen Mineral (DIN EN 13432 konform) ausgerüstet, um die „Walzenklebrigkeit“ bei der Folienherstellung zu reduzieren. Das Granulat lässt sich ohne Vortrocknung zu Tiefziehfolien, vorzugsweise von 0,4 - 1,0 mm Dicke, verarbeiten. Kühlwalzentemperaturierung mit Wasser bei ca. 20° C.

Produktanwendungen siehe Seite 2 >>>>>

CAPROWAX P™ natürlich kompostierbar

BOGEN
REGEN

KOMPOST

Stichwort	Bereich	Produktanwendungen
Agrotech	Gartenbau Landwirtschaft Gärtnerei Gewächshaus Floristik	Portionsschalen, Wägeschalen Saatgutbehälter, Dosen/Deckel Anzucht-/Pikierschalen Futtermittelschalen Sandwichteile, wasserfeste Barriere Schneckenfallen Setzlingschalen, Trays Flaschen und Behältnisse für unbedenklichen Pflanzenschutz Vasen (blasgeformt) Schläuche (blasgeformt)
	Weinbau	Flaschen und Behältnisse für unbedenklichen Pflanzenschutz
	Obstplantagen Baumschulen	Verbiss-Schutz-Hülse
	Forst	Flaschen für Sägekettenöl, für unbedenklichen Pflanzenschutz Verbiss-Schutz-Hülse
	Sonstiges	Einwegsystem
Packtech	Verpackung	Dekor, Stanzteile. Sortimentsschalen Tiefziehfolie (80–90°C schrumpfbar), Schalen, Blister, Flaschen, Tuben, Hülsen
Homotech	Non-food	Seifenschalen Dosen/Deckel, Vasen Sortimentschalen Duftbehälter, Urinsteinbehälter Bioabfallbox
Outdoor	Spielzeug	Sandformen
Sonstiges	Friedhofsbedarf	Vasen (blasgeformt) Pflanzenschalen