

Scheda Tecnica Provvisoria

Versalis Revive® ABS L322 Black

Descrizione del prodotto

Versalis Revive® ABS L322 Black è un nuovo grado della gamma ABS Versalis. Per promuovere la transizione verso un modello di economia circolare, Versalis Revive® ABS L322 Black è stato appositamente sviluppato nell'ottica di una nuova era di ABS sostenibile con il 70% di materia prima secondaria.

Versalis Revive® ABS L322 Black possiede un'ottima processabilità associata ad una buona resistenza all'impatto con un'elevata stabilità durante la lavorazione.

Versalis Revive® ABS L322 Black è disponibile in colorazione nera.

Dati tecnici

Proprietà	Condizioni di prova	Normativa	Unità di misura	Valore
Melt Flow Rate	220 °C – 10 kg	ISO 1133	g/10'	20
Izod impact strength, notched	23 °C – thickness 4 mm	ISO 180/1A	kJ/m ²	14
Vicat Softening Temperature	50 N - 50°C/h	ISO 306/B50	°C	96

Applicazioni

Versalis Revive® ABS L322 Black è consigliato per lo stampaggio ad iniezione.

Versalis Revive® ABS L322 Black non ha il contatto per alimenti.

Condizioni tipiche di processo

Versalis Revive® ABS L322 Black può essere utilizzato nello stampaggio ad iniezione:

- Essiccamento per 2-4h a 80°C
- Temperature ottimale del fuso 220-250°C
- Temperatura dello stampo 40-70°C

Informazioni generali

Versalis Revive® ABS L322 Black è disponibile per campionamento e prove. Per ulteriori informazioni sullo stoccaggio, sull'imballo e sulle precauzioni d'uso si prega di contattare direttamente Versalis.

