



Generelt

19-03-2024	C 2227-1D
Form	Rectangular
Antal rum	1
Tilberedning	Ovn/Mikrobølgeovn
EAN	5703969043525

Gravure

Glas og gaffel	Ja
Genbrugspile	Ja
Kavitetsnr.	Ja
Grüne Punkt	Nej
Dybdeangivelse	Nej
Faerch article number	Ja
Kundelogo	Nej

Teknisk Info

Længde	227,2 mm
Tolerance længde	+/- 0,6 mm
Bredde	178,4 mm
Tolerance bredde	+/- 0,6 mm
Tolerance centrering	+/- 0,7 mm
Dybde	49,4 mm
Tolerance dybde	+/- 0,6 mm
Stablehøjde	2,5 mm
Volume	1415 ml
Nom. folietykkelse (μ)	650 μ m
Vægt i gram pr. emne	33,52 g
Tolerance vægt	+/- 10%

Materiale

Hovedstyklister	6811
Materiale	CPET
Farve	Evolve
NIR detekterbar	Ja
Genanvendelig	YES
Min. temp. (Celsius)	-40 °C
Max. temp. (Celsius)	220 °C

Forpakning

Forpakning	Cardboard box
Forpakning længde	600 mm
Forpakning bredde	400 mm
Forpakning højde	245 mm
Forpakning volume	0,059 m ³
Nettovægt (uden emballage)	12,10 kg
Vægt pr. forpakning	12,70 kg
Palletype	EU ONE WAY
Palle højde	1110 mm
Produkter pr. forpakning	360
Kartoner pr. lag	4
Lag pr. palle	4
Kartoner pr. palle	16
Total produkter pr. palle	5760

Fødevaregodkendelse

Faerch produkter overholder EU lovgivning

Varer i supplerende sortiment overholder EU lovgivning. Overensstemmelseserklæringer kan hentes på vores hjemmeside

Forpakning

Karton

- Alle emballager kommer i en plastliner før de pakkes i en karton
- Hver liner forsynes med produktionsdato for sikker sporing.
- Antallet af emballager pr. karton kan variere +/- 2%. Antallet udlignes over den samlede ordre
- Kartonerne forsynes med den temperaturangivelse, som gælder for emballagerne
- Alle paller svøbes for effektiv beskyttelse under transport og på lager

Poser og paller

- Emballagerne pakkes i plastliners på paller
- Hver liner forsynes med produktionsdato for sikker sporing
- Antallet af emballager pr. pose/europalle kan variere +/- 2%. Antallet udlignes over den samlede ordre
- Plastlineren går ikke ud over pallens sider.
- Alle paller svøbes for effektiv beskyttelse under transport og på lager.

Scantainer

- Emballagerne forpakkes i en plastliner som beskytter emballagerne i scantaineren
- Hver scantainer forsynes med produktionsdato for sikker sporing.
- Antallet af emballager pr. scantainer kan variere med +/- 2%. Antallet udlignes over den samlede ordre
- Alle scantainers forsynes med den temperaturangivelse som gælder for emballagerne
- Scantainerne går ikke ud over pallens sider
- Alle scantainers svøbes for effektiv beskyttelse under transport og på lager

Gitterboks

- Emballagerne forpakkes i en plastliner som beskytter emballagerne i gitterboksen
- Hver gitterboks forsynes med produktionsdato for sikker sporing
- Antallet af emballager pr. gitterboks kan variere +/- 2%. Antallet udlignes over den samlede ordre
- Gitterboksene måler max. 1216 x 806 x 1285 mm
- Alle gitterbokse svøbes for effektiv beskyttelse under transport og på lager

Genanvendte råmaterialer

Hovedparten af Faerch's fødevareemballager i APET, CPET, MAPET® og MAPET® II indeholder genanvendt PET (rPET). De råmaterialer, der anvendes i produktionen af Faerch's produkter, er alle certificeret og godkendt til direkte fødevarekontakt.

Recycled Content

Faerch is committed to full transparency when communicating recycled content, and has established third party auditing recycled PET (rPET) content on an annual basis. As recycled PET (rPET) content can fluctuate year to year, please contact your Compliance or Sales contact for the most up to date recycled PET (rPET) content figure for this recipe. For more information on why recycled content fluctuates year on year, or the ISO definitions of recycled PET (rPET), post-consumer content, and pre-consumer content, please see our documents "Recycled PET in Food Packaging" & "Recycled Content Declaration"

Storage

Items must be stored between 5 – 40°C and away from direct sunlight. Products containing carton/paper must be stored between 45-55% relative humidity. All items can be stored up to 5 years.