



Varenummer: 4899SK6

Bagepapir 30x52 cm 40 gr med Silikone SKÆRES
til 30x42 cm

Materialekombination: 2-sidet silikonebehandlet HD pergament - Fedttæt papir

Vejledning til korrekt brug

(Det anbefales altid, at der udføres egen kvalitetstest i forbindelse med ønsket anvendelse.)

Kontaktfødevarer:

Alle typer fødevarer

Kontakttemperatur/tid:

Min. -20 gr. C Max. +220 gr. C

| +5 gr.C | | +25 gr.C | | +65 gr.C | | +70-100 gr.C | | +200-350 gr.C | |
|----------|-----|-----------------|---------------|-----------|----------|------------------|--|---------------|--|
| Frysning | Køl | Stue-temperatur | Varm-holdelse | Hot-fill* | Mikroovn | Konventionel ovn | | | |
| ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | |

*Hot-fill definition: 70-100 gr.C/max 15 min. Afkøling til +50 gr.C/max 1 time eller afkøling til +30 gr.C/max 2,5 timer.

Op til maximum 220 gr. C. Ved langtidsbrug kan papiret branke og blive sprødt.

Bemærkning:

Anvendes til indpakning af fødevarer og til brug i conventionel ovn ved bagning og stegning.

Yderligere oplysninger

Opbevares tørt mellem 15-25 gr.C

Varenr: 4899SK6



Overensstemmelse

Produktet er i overensstemmelse med; EU Forordning 1935/2004/EF og 2023/2006/EF, den danske Bekendtgørelse 1248 af 30 okt 2018 samt for plast produkter EU Forordning 10/2011/EF.

Papiret er testet i henhold til den Tyske LFGB - Metode til test af papir og pap til fødevarer emballage 2000 no. 80.56 §64 og er i overensstemmelse med LFGB af 2006 §§ 30 & 31; De Tyske anbefalinger XXXVI og XXXVI/2 og FDA, 21 CFR af 1 April 2007.

Papiret er produceret uden tilsætning af Organiske Fluorforbindelser og i overensstemmelse med Svanemærkekriterier O8 og O9 for Fedttæt papir.

Produktet er klassificeret som emballage:

Produktet er klassificeret som emballage er i overensstemmelse med EU Direktivet 94/62/EF med senere ændringer, og overholder 100 ppm på vægt/vægtbasis (Totalkoncentrationen af bly, cadmium, kviksølv og hexavalent chrom)

Produktet er klassificeret som "artikel" iht. EU Forordning 1907/2006/EC (REACH), Kapitel 2, artikel 3, punkt 3 og indeholder ikke nogen SVHC stoffer i mængder over 0,01%.

Testoplysninger

Total migrationstest: Overholder migrationsgrænse 60mg/kg eller 10mg/dm²

Ratio overfladeareal og volume:

Produktet er migrationstestet i henhold gældende EU regler og vejledninger for materialetypen. Samlede overall migration overstiger ikke 10 mg / dm² eller 60 mg / kg.

Produktet indeholder stoffer med specifikke restriktioner: Ja Nej

Specifik migrationstest: Overholder specifikke migrations grænser

For plast produkter gælder det, at alle monomerer og additiver er listet i EU Forordningen 10/2011/EC, Bilag 1. Hvis et eller flere stoffer er reguleret af specifikke restriktioner, er alle grænseværdier overholdt. Identiteten af dette / disse stoffer kan oplyses til relevante myndigheder efter særlig anmodning om dette og under opretholdelse af tavshedspligt.

Yderligere oplysninger

Produktet indeholder "Dual use" stoffer:
(Additiver underlagt fødevarerelateret restriktion)

Produktet indeholder en funktionel plastbarriere:

Sporbarhed Sporbarhedsmærkning er tilpasset det enkelte produkt, og sikrer at en hurtig og effektiv tilbagetrækning kan finde sted.

Erklæringen er baseret på data og dokumentation modtaget fra leverandør og som på udskrifttidspunktet er anset for at være sande. Databladet er vejledende og gældende for produktet ved brug under normale og forudseelige forhold i overensstemmelse med de nævnte vejledende kontakt-, temperatur- og tidsbegrænsning.

Dette dokument er fremlagt elektronisk og er derfor gyldigt uden underskrift.

Søren Holmbom
Administrerende Direktør