

Datablad
Produkt bestemt til kontakt med fødevarer
Overensstemmelseserklæring vedrørende fødevarekontakt



Produkt-beskrivelse:

Sten, skifer (serveringfad/tallerkener m.m)

Materiale/materialekombination:

Sten, skifer

(lag for lag - nævnt udefra og indefter.
Afsluttende med lag nærmest fødevaren.

Kontaktbetingelser:

Anbefalet brugstemperatur
Anbefalet kontakt tid
Må ikke anvendes til:

Produktet må anvendes til kontakt med alle typer fødevarer under nedenstående betingelser
- 20°C til + 80°C (+80°C er maximum for selve skiferen. Gummidutter i bunden af skiferen tåler ikke så høj varme)
ingen begrænsninger
ingen begrænsninger

Bemærkninger:

Andre relevante oplysninger om anvendelse:

Egnet til fryseopbevaring:

Egnet til køl:

Egnet til opbevaring i stuetemperatur:

Egnet til varmholdelse (>65 °/op til 3 timer):

Egnet til "hot fill" 70-100 °C/max 15 min):

Egnet til mikrobølgeovn:

Egnet til opvarmning i ovn:

Egnet til opvaskemaskine:

For at beskytte skifer mod nedtrængning af fedt og snavs m.m., er det vigtigt at få mættet skiferen fra starten. Overfladen mættes med en tyk grød (ymerkonsistens) af sæbspåner og vand. Bedste resultat opnås, hvis grøden får lov til at trække ind natten over. Det overskydende sæbe vaskes herefter af. Pladen kan herefter behandles med: skifervoks. Ved alvorlig tilsmudsning af skifer kan overfladen rengøres med rensbenzin. Pladen mættes herefter på ny. Sæbspåner anbefales til den daglige rengøring.

Kløvet skifer kan rengøres med en blød børste for at få snavsen ud af ujævnhederne.

Produktet overholder kravene til afgivelse af bly og cadmium som beskrevet i EU-direktiv 84/500/EC, ændret ved 2005/31/EC samt i den danske bekendtgørelse nr. 822 af 26/06/2013

Produktet er fremstillet i henhold til reglerne om god fremstillingsmæssig praksis som beskrevet i forordning 2023/2006/EC og overholder endvidere kravene til materialer og genstande til kontakt med fødevarer som beskrevet i Forordning 1935/2004/EC.

Yderligere kommentarer:

Erklæringen er baseret på data og dokumentation modtaget fra leverandører/eksterne testlaboratorier. På udstedelsestidspunktet for dette dokument anses disse informationer for at være sande. Databladet er vejledende og gældende for produktet ved brug under normale og forudseelige forhold i overensstemmelse med de nævnte kontakt-, temperatur- og tidsbegrænsninger.

Revisionsdato: 9. november 2015