

MATERIAAL & ONDERHOUD

WERKBLADEN & SPATWANDEN - Glas



Eigenschappen

Voor gebruik in keukens is enkel thermisch gehard glas geschikt, omdat dit stoot- en krasvrij is. Nadat het glas voorzien wordt van de randafwerking (gepolijste randen) en de uitsparingen voor de eventuele plaatsing van de kookplaat en spoelbak, gaat het blad in een 600° C hete oven om thermisch te harden.

Leverbaar in verschillende diktes, afhankelijk van de collectie van de toeleverancier. In principe zijn alle kleuren mogelijk, maar de beschikbaarheid hiervan is afhankelijk van de collectie van de toeleverancier. Oppervlakteafwerking mat, glazend of satijn. Glas is zeer krasgevoelig.

Onderhoud

Dagelijkse reiniging

- Het blad regelmatig afnemen met een vochtige doek.
- Gebruik multireinigers voor het vetvrij maken van het blad en droog daarna af met een nietpluizende doek of met een stuk keukenpapier.

Verwijderen van vlekken

Verwijder aangekoekte resten en hardnekkige vlekken met de normale zachte huishoudmiddelen.

Opgepast Verboden!

- Gebruik geen vette afwaszepen, deze laten een filmlaag achter op het oppervlak.
- **Ga nooit op uw werkblad zitten of staan.** Dit om het scheuren of barsten door extreme spanningen te vermijden. Het werkblad is niet bestand tegen onevenwichtige belastingen. Bij de spoelbak, de kookplaat en bij uitsparingen en overhangende delen is het risico op breuken het grootst.
- Niet rechtstreeks op het werkblad snijden. Gebruik steeds een snijplank voor het bereiden van voedsel.
- **Zet nooit hete pannen, kookpotten of toestellen rechtstreeks op het oppervlak van het werkblad maar gebruik altijd een onderzetter! Vermijd hoge temperaturen van een directe warmtebron zoals haardvuren, schoorstenen en BBQ's. Vermijd contact met een naakte vlam. Uw werkblad of spatwand zou namelijk kunnen barsten door een temperatuur schok.**
- Nooit schuurmiddelen en/of schuursponsjes of staalwol gebruiken op het werkblad of de spatwand.
- Let op met zware voorwerpen zoals bierkragen en boodschappenskratjes deze kunnen door het schuiven krassen veroorzaken op het werblad.

VOETNOOT:

Deze informatie werd met grote zorg verzameld en dient louter als indicatie. Ze biedt geen enkele garantie en dient als hulpmiddel en extra geheugensteun voor het onderhoud van glas.