

KEMIE



# GEBRUIK & ONDERHOUD

KERAMIEK



# GEBRUIKSEIGENSCHAPPEN

**Gepolijst:** *CRS12 & Coverlam - Dekton*



**Zijdeglans:** *CRS12*



**Mat:** *Ceramistone, Neolith, Coverlam & Dekton*





# GEBRUIKSINSTRUCTIES

- Zet geen hete pan rechtstreeks op het werkblad en voorkom (langdurige) contacthitte.
- Ga niet op het werkblad zitten of staan.
- Laat geen harde, puntige voorwerpen op het blad of de rand vallen; dit kan beschadigingen veroorzaken.
- Laat de onderbouwvaatwasser niet met een geopende deur uitdampen.
- Verwijder vlekken, vuil en vet direct van het werkblad met de geadviseerde middelen.
- De hardheid van het werkblad is vele malen groter dan die van een mes, waardoor messen bot kunnen worden. Gebruik daarom te allen tijde een snijplank.
- Let op: keramische messen zijn extreem hard en kunnen krassen veroorzaken op het werkblad.

## Voor gepolijste afwerkingen geldt:

- Door de hoge glanswaarde is het materiaal zeer krasgevoelig en zijn gebruikerskrassen, zelfs door de meest botte messen, onvermijdelijk en niet herstelbaar.
- De afgewerkte zichtzijden van rugwanden hebben niet dezelfde glanswaarde als de voorzijde.

## Voor gepolijste én zijdeglans afwerkingen geldt:

- Vermijd contact met chemicaliën of middelen met een hoge pH-waarde. Middelen die in ieder geval niet in aanraking mogen komen met het werkblad zijn: gootsteenontstoppers, ovenreinigers, vaatwastabletten, chloor, bleek en oplosmiddelen. Deze middelen kunnen een nadelig effect hebben op het materiaal.



# SPOELBAKKEN

## **RVS spoelbakken:**

- Roestvrij staal is een uitermate duurzaam materiaal. Het is echter niet krasvast, waardoor krassen niet te voorkomen zijn.
- Vermijd contact met zuurhoudende chemische producten, zoals zoutzuur, zilverpoets, tegel- en cementreinigers en chloor. Deze kunnen het geborstelde RVS onherstelbaar beschadigen.
- In sommige gevallen kan het voorkomen dat kleine bruine puntjes zichtbaar zijn op het roestvrij staal. Dit wordt veroorzaakt door aanslag van verroeste ijzerdeeltjes die in het leidingwater zitten. Deze puntjes zitten op het roestvrijstaal en kunnen worden verwijderd met de daarvoor gangbare schoonmaakmiddelen, zoals Staalfix of met een schuurspons.

## **Kunststof spoelbakken:**

- Gebruik geen staalwol om een kunststof spoelbak schoon te maken. Dit veroorzaakt onherstelbare schade.
- Gebruik geen onderhoudsproducten op basis van citroenzuur of chloor, en vermijd schurende reinigingsproducten zoals CIF.
- Het wordt afgeraden om vluchtige onderhoudsmiddelen op basis van chloor of ammoniak in de spoelbakkast te bewaren.



## **GARANTIE BIJ KEMIE**

Bij Kemie wordt elk product met zorg en aandacht voor detail vervaardigd en grondig gecontroleerd op kwaliteit. Wij staan achter onze producten en bieden daarom standaard 5 jaar garantie op verborgen gebreken in constructie of materiaal, vanaf de eerste afleverdatum.

### **Niet onder de garantie vallen:**

- Materiaalspecifieke kenmerken die zijn vermeld in de verkoopdocumentatie, zoals kleine putjes en/of kleine afwijkende kleurconcentraties.
- Gebreken die het gevolg zijn van normale slijtage, verwaarlozing, onjuist of onoordeelkundig gebruik of behandeling, of toepassing die niet overeenkomt met gangbaar huishoudelijk gebruik.
- Gebreken als gevolg van foutieve of onzorgvuldige montage.
- Gebruiksschade veroorzaakt door het niet opvolgen van de gebruiksvorschriften.



# ONDERHOUDSINSTRUCTIES

## Vlugge reiniging



Veeg het blad schoon met een warme, vochtige doek.



Neem het blad af met een microvezel-doek.



Maak het blad droog voor een streeploos resultaat.

---

## Grondige reiniging



Breng de Clean & Shine-reiniger dun en gelijkmatig aan.



Laat de reiniger 10 minuten inwerken.



Neem het blad af met een microvezel-doek.



Maak het blad goed voor een streeploos resultaat.