

# SMART GLAS

## Gebruiks- en onderhoudsinstructies



Gefeliciteerd met uw keuze voor een product van dit hoogwaardige en bestendige materiaal.

Smart Glas is een slagvast en bestendig oppervlaktemateriaal van acryl. Deze is geschikt voor verticale toepassingen in het interieur. Het porielloze, homogene materiaal is hygiënisch, geschikt voor contact met levensmiddelen en bestand tegen schimmels en bacteriën.



Het product is bestand tegen huishoudelijke chemicaliën en substanties en tegen desinfecterende middelen, een langere inwerking van agressieve substanties kan sporen achterlaten of het materiaal beschadigen. Chemicaliënbestendigheid volgens onderstaande tabel. De beproeving van de chemische bestendigheid tegen andere substanties, die niet in deze tabel zijn genoemd, is de verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Substanties	Resultaat
Azijnzuur	Geen zichtbare verandering
Citroenzuur	Geen zichtbare verandering
Natriumcarbonaat	Geen zichtbare verandering
Ammoniakwater	Geen zichtbare verandering
Ethylalcohol	Geen zichtbare verandering
Witte wijn, rode wijn, zoete wijn	Geen zichtbare verandering
Bier	Geen zichtbare verandering
Cola	Geen zichtbare verandering
Oploskoffie	Geen zichtbare verandering
Zwarte thee	Geen zichtbare verandering
Zwarte bessensap	Geen zichtbare verandering
Gecondenseerde melk	Geen zichtbare verandering
Water	Geen zichtbare verandering
Benzine	Geen zichtbare verandering
Aceton	Geen zichtbare verandering
Ethyl-butylacetaat	Geen zichtbare verandering
Boter	Geen zichtbare verandering
Olijfolie	Geen zichtbare verandering
Mosterd	Geen zichtbare verandering
Tafelzout	Geen zichtbare verandering
Uiensap	Geen zichtbare verandering
Desinfecterend middel	Geen zichtbare verandering
Zwarte penneninkt	Geen zichtbare verandering
Stempelinkt	Geen zichtbare verandering
Reinigingsmiddel	Geen zichtbare verandering
Reinigingsoplossing	Geen zichtbare verandering



Smart Glas is gemakkelijk schoon te maken – de meester vervuilingen zoals vingerafdrukken kunnen met water en een microvezeldoek worden verwijderd. Bovendien kunnen voor het schoonmaken van de oppervlakken vloeibare huishoudelijke reinigingsmiddelen worden gebruikt.

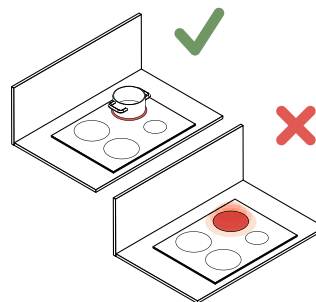


Sterke oplosmiddelen, speciale reinigingsmiddelen (bv. afvoerreinigers, industriële reinigingsmiddelen), agressieve schuurmiddelen en sterkere chemische stoffen kunnen het oppervlak beschadigen. Hardnekkige vervuiling kunt u verwijderen met een zachte spons, standaard kunststofreinigingsmiddelen of een vloeibare reinigingsmelk (zonder schuurmiddel). Gebruik geen ruwe sponzen met een schuurlaag (bv. Scotch Brite, schuursponsjes, enz.) of borstels, omdat deze krassen kunnen veroorzaken als er veel kracht wordt uitgeoefend. Ook mechanische reinigingsmethoden zoals met een scheermesje, mes of schraper, enz. zijn ten zeerste af te raden. Hierbij kunnen krassen ontstaan en de slijtvaste coating kan beschadigd raken.



Smart Glas heeft een uitstekende optische dieptewerking. Het oppervlak is voorzien van een hoogglanzende of matte coating die kras- en slijtvast is, zodat normale huishoudelijke gebruiks- sporen zoveel mogelijk worden vermeden.

Bij verkeerd gebruik, zoals ingeschakelde kookplaten die langdurig niet of niet volledig zijn afgedekt, of rechtstreeks contact met hete pannen enz., kan temperatuurschade ontstaan aan het oppervlak.



Correct en verkeerd gebruik