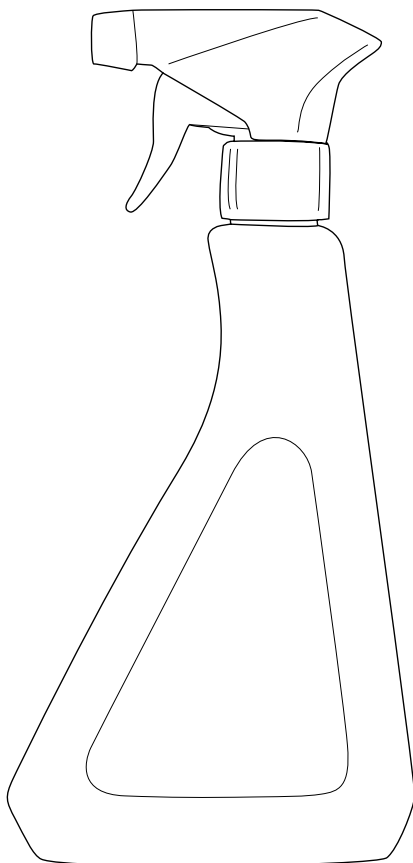


Use & Care

Silestone & ECO Line Colour Series

- Ⓞ ES Uso y Mantenimiento
- Ⓞ EN Use & Care
- Ⓞ PT Uso e Manutenção
- Ⓞ DE Gebrauch und Pflege
- Ⓞ IT Uso e Manutenzione
- Ⓞ SW Användning och Underhåll
- Ⓞ FR Utilisation et Entretien
- Ⓞ NL Gebruik en Onderhoud



On Top



Allmänna Skötselråd

Regelbunden rengöring och Underhåll

Tack vare låg porositet är Silestone®- och ECO Line -ytorna mycket motståndskraftiga mot hushållsfläckar. För att rengöra Silestone®- och ECO Line-ytorna rekommenderar Cosentino att du använder Q-Action. Om du inte har den här produkten tillhands så är vatten och neutral tvål det bästa alternativet. Skölj sedan ytan med en riklig mängd vatten och torka av med kökspapper eller en ren kökshandduk i bomull.



Rengöring av Envisa Fläckar

För att få bort envisa fläckar är det bäst att först ta reda på vilken typ av fläck det rör sig om. De vanligaste fläckarna är:

Fettfläckar

Applicera Q-Action eller liknande (tvälliknande diskmedelsprodukt) på fläcken och gnugga med en svamp tills den försvinner. Upprepa processen om det behövs. Skölj sedan med en riklig mängd vatten och torka av det berörda området.

Kalkavlagring

Använd rengöringsättika och en fuktig svamp. Om fläcken kvarstår kan du använda ett kalkborttagningsmedel som har späts ut med vatten. Låt det aldrig verka i mer än 2 minuter. Upprepa processen om det behövs. Skölj med en riklig mängd vatten och torka av med papper.

Silikon- eller Spackelfläckar

Vi rekommenderar att du tar bort dessa fläckar så fort de dyker upp. För att göra det använder du en kniv som hålls horisontellt och CleanColorsil. Gnugga med en svamp. Om du inte har tillgång till CleanColorsil kan du använda ett silikonborttagningsmedel från ett välkänt varumärke. Skölj därefter med en riklig mängd vatten och torka av.

Rengöring av Svåra Fläckar

För att rengöra svåra fläckar håller du lite Q-Action (eller en liknande produkt) på det berörda området och låt det verka i 2 minuter. Gnugga sedan med en mjuk skursvamp för glashållar, blå typ: skrapfri), skölj med en riklig mängd vatten och torka av. Om fläcken kvarstår kontaktar du tillverkaren eller företaget som du inskaffade dina Silestone-produkter från.

ANDRA FLÄCKAR

FLÄCK	PRODUKT	HJÄLPMEDEL
Mat	Neutral tvål + vatten	Våt disktrasa
Bläck	Alkoholetyl*	Hushållspapper
Flottiga fläckar (Olja)	Neutral tvål + vatten	Våt svamp
Oxid / Metall	Saltsyra*	Hushållspapper
Kalk	Anti-lime produkt / vinäger	Våt svamp
Andra fläckar (Färg, vin)	Utspätt blekmedel	Våt svamp

* Applicera inte direkt på fläcken. För att använda det, fukta hushållspapperet.

Motstånd mot Stötar

En av de mest anmärkningsvärda egenskaperna hos dessa ytor är deras höga resistens mot stötar och slag. Du bör emellertid undvika stötar på de områden som på grund av tillverkarens utförda arbete är försvagade (vassa hörn, icke-fasade kanter, tunna kanter etc.).

Undvikande av Värmeskador

När du använt köksredskap som stekpannor, kastruller eller andra föremål som avger värme ska du inte ställa dem direkt på ytan. Använd istället underlägg (av gummi om möjligt) tills de har svalnat. Detta eftersom kraftiga temperaturskillnader (mellan hett och kallt) kan skada ytan.



Försiktighetsåtgärder Vid Allmän Användning

- Låt inte ytan utsättas för stående vatten under långa perioder. Störst risk att utsättas för vatten är de områden som är närmast diskhon.
- Använd inte vassa föremål för att skära direkt på bänkskivans yta. Använd istället andra skyddande material som skärbrädor.
- Placera inte ytan utomhus eller på ställen som kan utsättas för höga nivåer av ultraviolettl strålning.
- Placera inga föremål som avger värme eller som nyligen har tagits bort från spisen på ytan. Använd ett underlägg.
- Använd inte vattenavvisande medel, tätningsmedel, polermedel eller liknande produkter.
- Polera inte ytan.
- Placera inte tunga föremål som är olämpliga att använda på bänkskivans yta.
- Använd inte färgborttagningsmedel, kaustiksoda eller produkter med högre pH-värde än 10. Om du använder blekmedel eller lösningsmedel bör du skölja ytan med en riklig mängd vatten efteråt. Låt aldrig sådana produkter vara i permanent kontakt med ytan, eftersom detta kan påverka ytan efter 12 timmar. Undvik användning av klorbaserade produkter och kontakt med fluorvätesyra.
- Använd inte avfettningsmedel med högt mineralinnehåll eller mycket starkt verkande produkter som innehåller en lösning på 50 % saltsyra eller natriumhydroxid.
- Använd inte rengöringsmedel som har en sammansättning innehållande mineral eller mikropartiklar.
- Använd inga skurdynor som kan skrapa ytan. Använd en rengöringssvamp.
- Exempel på produkter som du inte får använda på Silestone- och ECO Line-ytor: färgborttagningsmedel, rengöringsmedel till ugn, rengöringsmedel som innehåller metylenklorid, syrhaltiga medel till att rensa avlopp eller nagellacksborttagningsmedel med aceton.
- Om någon av dessa produkter skulle spillas på ytan måste de snabbt avlägsnas med en riklig mängd vatten och neutral tvål.
- Användning av dessa produkter kan innebära att du går miste om produktgarantin.

Rengöring av silikon och lim

Vid tillverkningen (geringssskärning, laminering, generell rengöring av bitar) och monteringen av bänkskivan (Skarvar, stänkskydd etc.) där lim, bindemedel och silikon används, rekommenderar vi att du rengör efteråt (Max 30 minuter efter limning). Använd rena bomullstrasor eller papper. Använd Clean Colorsil (Cosentinos produkt) för rengöring av silikon och bindemedel - Isopropylalkohol eller isopropanol (Rengöringsalkohol) eller etanol kan användas istället.

Ej rekommenderade produkter



Produkter som lösningsmedel eller aceton bör inte användas för rengöring av bänkskivor eller hållar. Skursvampar bör inte användas. Användning av mikrofiberduk eller vått papper rekommenderas.

A product designed by **COSENTINO**

COSENTINO HEADQUARTERS

Ctra. Baza a Huércal - Overa, km 59 , CP 04850 - Cantoria - Almería (Spain)

Tel. +34 950 444 175, info@cosentino.com, www.cosentino.com, www.silestone.com

 silestonetheoriginal  @silestone_ESP



* To check terms and conditions please go to www.silestone.com

** To obtain more information about colours with NSF certificate please visit the official website: www.nsf.org