

DEKTON®

ULTRACOMPACT SURFACES

Rengöring och Underhåll för Bänkskivor

A product designed by **COSENTINO**



Rutinunderhåll

Tack vare att materialet är praktiskt taget utan porositet så är den nya ultrakompakta ytan Dekton[®] mycket motståndskraftig, både mot fläckar som orsakas i hemmet och mot kemikalier. Dekton är därför perfekt för användning som köksbänkar och arbetsytor, både inomhus och utomhus.

För normal rengöring rekommenderar Cosentino användning av Q-Action tillsammans med en mjuk rengöringssvamp. Om du inte har den här produkten är det bästa alternativet att använda vatten och neutral grönsåpa.

Rengöring av envisa fläckar

I en situation med aggressiva fläckar, antingen på grund av resistens mot normala rengöringsprodukter eller för att fläckarna suttit kvar under en tid utan att man rengjort dem, så rekommenderas det att man använder mer specifika produkter såsom: Rengöringsmedel med slipande partiklar eller lösningsmedel (såsom aceton eller universella lösningsmedel).

I tabellen nedan visas fläckar av olika ursprung tillsammans med rengöringsprodukt.

FLÄCK

RENGÖRINGSPRODUKT

Fetter	Alkaliskt rengöringsmedel / lösningsmedel
Bläck	Lösningsmedel
Oxider	Syra
Kalk	Syra
Vin	Alkaliskt rengöringsmedel / syra
Gummidäck	Lösningsmedel
Glass	Alkaliskt rengöringsmedel
Harts / emalj	Lösningsmedel
Kaffe	Alkaliskt rengöringsmedel / syra
Stearin	Lösningsmedel
Asfalt / Bitumen	Lösningsmedel
Cementbaserade rester	Syra
Gips	Syra
Fogar och epoxylim	Lösningsmedel
Läsk, cola	Oxidant
Frukt- och bärjuice	Oxidant
Tjära	Lösningsmedel
Nikotin	Lösningsmedel / oxidant

Syrabaserade rengöringsprodukter omfattar medel med lågt pH, avkalkningsmedel etc. Alkaliska produkter omfattar grundläggande rengöringsmedel såsom ammoniak etc. Lösningsmedel kan utgöra

produkter såsom universella rengöringsmedel, terpentin (lacknфта), aceton, alkohol etc. Oxidanter omfattar produkter såsom väteperoxid och utspätt blekmedel.



Förebygga stötar

Även om Dekton® är en mycket motståndskraftig yta så bör man undvika slag och stötar på ytor som är mer utsatta (hörn, kanter, fasningar osv).

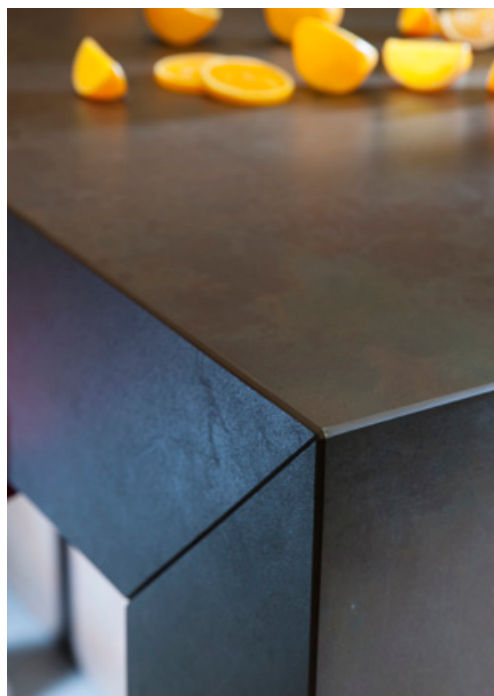
Försiktighetsåtgärder

- Undvik direkt kontakt med metalldelar från till exempel elektriska ställningar, spishällar eller ugnar som på grund av felaktig montering kommer i direkt kontakt med materialet
- Undvik direkt strålning från mycket hög temperatur som till exempel kamin, grill osv.
- Undvik direkt kontakt med eld.
- Utför inte mekaniskt arbete på ytorna, till exempel polering.
- Undvik att använda stålull.
- Användning av den här typen av produkter kan leda till att produktens garanti upphör att gälla.

* För Dekton i 8 mm är det nödvändigt att använda ett underlägg om kontakt med heta föremål.

Beteende vid kontakt med heta föremål

Behållare såsom grytor, stekpannor och kaffe-/tekanna kan placeras direkt på ytan efter användning. Även apparater som avger värme kan placeras på ytan. Dekton® är konstruerad för att tåla hushållens temperaturer.*



Mer information angående rengöringsmetoder, allmänt underhåll och utsättning för kemiska substanser hittar du på webbsidorna www.dekton.com

I händelse av exponering av något som inte tas upp i detta dokument eller på webbsidan, anses det som otillbörlig användning och således gäller inte garantin.

Cosentino® deklarerar sitt samförstånd med Rådets direktiv av den 21 december 1988, angående tillnärming av medlemsstaternas lagstiftning om material och föremål avsedda att träda i kontakt med livsmedel.



ULTRACOMPACT SURFACES

www.dekton.com

A product designed by **COSENTINO**

COSENTINO HEADQUARTERS

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

Tel.: +34 950 444 175 / Fax: +34 950 444 226 / info@cosentino.com

www.cosentino.com



* Få information kring färger med NSF certifiering via www.nsf.org