

SKÖTSELRÅD BÄNKSKIVOR

Sten är ett naturmaterial. De gör att färg/ådring och fläckar kan skilja sig ifrån stenprovet. Detta är inte fel utan en del av produktens charm. Den färgkombination som din bänkskiva har är unik.

I många typer av sten kan de förekomma millimeter stora fördjupningar eller hål i ytan och hos vissa har den polerade ytan mindre fält eller ådror som inte kan blankpoleras. Detta kan synas i släpljus och är naturliga mineraler i stenen. De påverkar inte heller stenens funktion.

Marmor och kalksten är porösa och klarar inte av sura vätskor med pH-värde lägre än 7. T.ex. vin, fruktjuice, kolsyra, ättika och sura rengöringsmedel. Syrorna påverkar inte stenens hållfasthet, utan orsakar enbart kosmetiska skador. De kan även uppstå repor i skivorna om man inte är aktsam. Detta gäller i regel polerade ytor.

Graniten är hårdare och därmed tåligare. Den klarar av de flesta rengöringsmedlen och är "reptålig". De är inte och rekommendera att ställa heta pannor eller kastruller direkt på stenen då fläckar kan uppkomma och i sällsynta fall kan skivan spricka.

Vid rengöring rekommenderar vi Akemi Triple Effect eller såpa och vatten. För extra skydd och impregnering används Akemi Nano Effect.

En stenskiva med mattslipad yta kan behandlas med en tunnflytande paraffinolja eller stenolja. Ytan blir med denna behandling mycket smuts- och fettavvisande. Behandlingen medför att skivan blir **mörkare**. Överflödiga olja torkas av.

Vid rengöring av kompositmaterial (Silestone) bör inte produkter med högre pH-värde än 10 användas t.ex. färgborttagningsmedel och kaustiksoda. Använd inte repellenter, tätningsmedel, glansmedel eller sk. Repolish på skivorna. Silestone tål inte värme från kastruller eller stekpannor, använd underlägg. Annars är de ett motståndskraftigt material när de gäller normalt spill i hushållsanvändningen.