

## Rätt skötsel av ditt nya kök!

**Målade ytor** Använd vanliga rengöringsmedel, som normalt finns i ett hushåll. Undvik skurmedel eller andra preparat, som innehåller slipmedel eller medel med ammoniak.

**Lackerade träytor** Fanerade och massiva träytor är mer eller mindre poriga. Var därför sparsam med vatten vid rengöring. Använd lätt fuktad trasa och torka efter med väl urvriden trasa. Lämpliga rengöringsmedel är samma som till målade ytor. Använd aldrig thinner o dyl. för fläckborttagning.

**Laminat- och melaminbelagda ytor** Rengöres med i hushållet förekommande rengöringsmedel i likhet med målade och lackerade ytor. Ämnen som kan förorsaka missfärgningar eller frätskador (jod, vätesuperoxid, bläck, mineralsyror, ammoniak etc.) ska givetvis undvikas.

**Lådor, backar och inredningsdetaljer** Efter rengöring med lämpligt syntetiskt rengöringsmedel eftertorkas med fuktig trasa, för att undvika statisk elektricitet. Kristallolja, aceton och liknande medel får ej användas, då dessa kan skada plastdetaljer.

**Rostfri och målad (epoxilackerad) underhålls** genom avtorkning med mildt diskmedel indränkt i en mjuk diskhandduk. Skölj handduken väl och eftertorka.

**Skötselanvisning för bänkskivor** ALLMÄN INFORMATION Laminat är motståndskraftigt mot vanliga hushållskemikalier och rengöringsmedel. Dock inte starka syror och baser. Laminat är värme-tåligt och tål värme upp till 110°C. Använd dock alltid underlägg, eftersom kastruller av metall ofta är varmare än innehållet och kan skada ytan permanent. Bänkskivor av massivt trä är en naturprodukt. Färgen och ådring som din bänkskiva har är unik för din bänkskiva. Det kan därför förekomma mindre skillnader mellan din bänkskiva och de vägledande prover som finns i vårt katalogmaterial och hos våra återförsäljare. Alla våra massiva bänkskivor är tillverkade av certifierat trä.

**Rostfritt stål** är ett material med en silkesmatt yta och kan lätt kombineras med alla färger som numera finns i ett modernt kök. Rostfritt stål är ett hållbart, miljövänligt och hygieniskt material. Samtidigt är det ovanligt slitstarkt och motståndskraftigt mot vätskor som används inom hushållet (dock inte syror) och kan varken rosta eller flagna