

VEDLIGEHOEDELSSES-VEJLEDNING

ALMINDELIG VEDLIGEHOEDELSSE

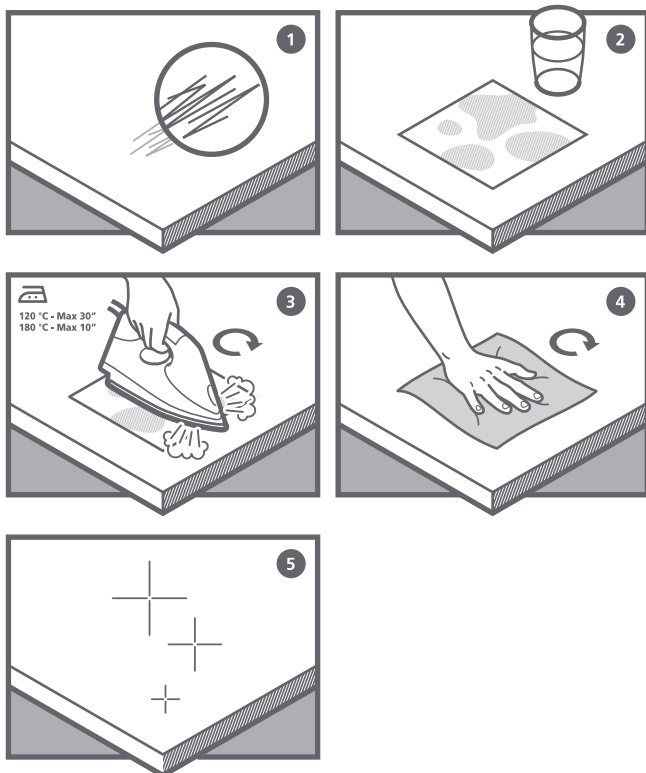
FENIX NTM[®] overfladen skal rengøres regelmæssigt men kræver ikke en speciel vedligeholdelse, blot en mikrofiberklud med varmt vand eller et mildt rengøringsmiddel. Næsten alle husstandens normale rengøringsprodukter eller desinfektionsmidler kan bruges. Det anbefales at bruge en melaminsvamp til normal rengøring og vedligeholdelse af overfladen.

SPECIEL VEDLIGEHOEDELSSE

Hvis der er snavs, der ikke kan fjernes med normale rengøringsmidler pga. FENIX NTMs uregelmæssige topografi og lukkede overflade, anbefales brugen af et ikke-aggressivt aromatisk opløsningsmiddel (acetone). I tilfælde af mikro-ridser henvises til afsnittet om varmereparation.

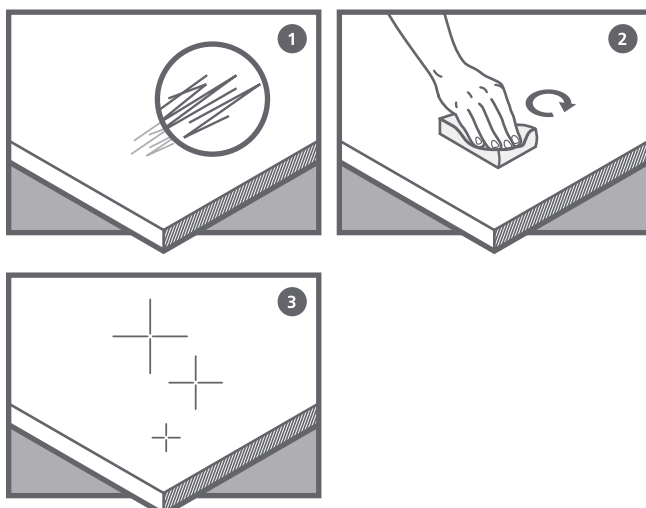
TIP TIL DEN DAGLIGE VEDLIGEHOEDELSSE

Det anbefales at bruge en melaminsvamp til den daglige rengøring og bedst mulige regenerering af materialet.



Vedligeholdelses-vejledning STRYGEJERN

1. Fejl i overfladen pga. mikro-ridser.
2. Anbring et stykke fugtet køkkenrulle på området, hvor mikro-ridserne kan ses.
3. Anbring det opvarmede strygejern på stedet, der skal repareres. Strygejernet skal fjernes igen efter højst 10 sekunder.
4. Rengør det reparerede område med lunkent vand og en mikrofiberklud.
5. Overfladen skulle nu være repareret.



Vedligeholdelses-vejledning MELAMINSVAMP

1. Fejl i overfladen pga. mikro-ridser.
2. Gnid med melaminsvampen på området, hvor mikro-ridserne kan ses.
Svampen kan anvendes såvel tør som let fugtet.
3. Overfladen skulle nu være repareret.

RENGØRINGSVEJLEDNING

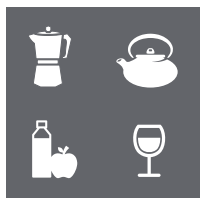
Overfladen på FENIX NTM[®] er lavet på basis af nanoteknologi og en ny generation akrylharpiks, som er hærdet og fæstnet i en elektronstråleproces. Med sin lave refleksion er overfladen ekstrem uigennemsigtig, fingeraftryk-afvisende og har en meget lækker soft touch. Ud over de væsentlige egenskaber som f.eks. varmereparation af mikroridser har dette innovative materiale enestående egenskaber, som letter den daglige rengøring og ikke kræver speciel vedligeholdelse. Det er nemt at rengøre og er modstandsdygtigt over for mug, det har forbedrede anti-bakterielle egenskaber, er modstandsdygtigt over for såvel slid og ridser som syreholdige opløsnings- og rengøringsmidler.

GENERELLE FORHOLDSREGLER

For at opnå det bedste resultat ved rengøring af FENIX NTM er det vigtigt at tage følgende forholdsregler:

- Selv om FENIX NTM overfladen er meget holdbar, må den aldrig rengøres med produkter, der indeholder slibemidler, slibesvampe eller med uegnede produkter som sandpapir eller ståluld.
- Produkter med et højt syreindhold eller meget alkaliske produkter skal undgås, da de kan plette overfladen.
- Når der anvendes opløsningsmidler skal kluden være helt ren, så der ikke efterlades mærker på FENIX NTM overfladen.
- Der bør ikke anvendes møbelpolish og voksbaserede rengøringsmidler, da disse vil lægge et klæbende lag på den tætte FENIX NTM overflade, som snavset kan sætte sig i.

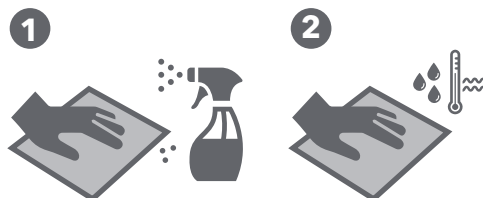
Typen af snavs



Sirup, frugtjuice, marmelade, mælk, te, kaffe, vin, spiritus, sæbe og blæk.



Anbefalet rengøring



1. FJERN alle pletter med et affedtningsmiddel og en grov mikrofiberklud.

2. RENGØR grundigt med en fin mikrofiberklud og varmt vand.



Animalsk og vegetabilsk fedt, saucer, blod, æg, røg, gelatine, vegetabilske og vinylbaserede lime, organisk affald, arabisk gummi.



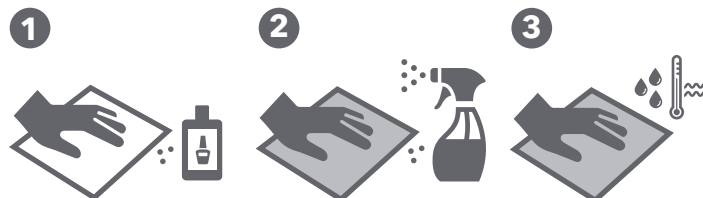
1. FJERN med køkkenrulle.

2. FJERN alle pletter med et affedtningsmiddel og en grov mikrofiberklud.

3. RENGØR grundigt med en fin mikrofiberklud og varmt vand.



Hårspray, vegetabilsk olie, kuglepen og filtpen, voks foundation og fedtet make-up, efterladte mærker af opløsningsmidler, neglelak, spraylak, hørføolie, neopren lim, rester af silikone, kalkkaffejinger.



1. FJERN med et stykke køkkenrulle fugtet med neglelakkfjerner (acetone)

2. FJERN alle pletter med et affedtningsmiddel og en grov mikrofiberklud.

3. RENGØR grundigt med en fin mikrofiberklud og varmt vand.



VEDLIGEHOLDELSE

Til daglig rengøring anbefales det at bruge en melaminsvamp for bedst mulige regenerering af materialet.