

### Doporučení pro čištění

Díky použitým technologiím se FENIX vedle matného povrchu, ochrany proti otiskům prvků a možnosti tepelné opravy mikroškrában-ců vyznačuje extrémně snadným čištěním, výrazným zamezením růstu bakterií a plísní a vysokou odolností proti oděru, škrában-cům a abrazi.

FENIX je třeba pravidelně čistit, ale jinak nevyžaduje žádnou zvláštní údržbu. Téměř všechny běžné čisticí nebo dezinfekční prostředky snáší dobře. Pro každodenní čištění doporučujeme používat nanohoubičku. V případě nečistot, které nelze omýt pomocí běžných kuchyňských prostředků, doporučujeme použít neagresivní aromatická (acetonová) rozpouštědla. V případě mikroskopických škrában-ců se řiďte pokyny ohledně tepelné opravy.

### Sirup, ovocné šťávy, džem, destiláty, mléko, káva, víno, mýdlo a inkoust

- odstraňte skvrny pomocí odmašťovače naneseného na vlhkém kusu látky z mikrovlákna
- očistěte látkou z mikrovlákna namočenou do teplé vody

### Živočišné a rostlinné tuky, omáčky, zaschlá krev, vejce, černý kouř, želatina, zelenina a lepidla na bázi vinylu, organický odpad, arabská guma

- odstraňte skvrny pomocí papírových kuchyňských utěrek
- naneste odmašťovače na kusu látky z mikrovlákna
- opláchněte teplou vodou za pomoci hadříku z mikrovlákna

### Sprej na vlasy, rostlinný olej, propisky, fixy, pera, vosk, krémy a mastný make-up, stopy po rozpouštědlech, laky na nehty, lak ve spreji, Iněný olej, syntetické olejové barvy, neoprenová lepidla, stopy silikonu, vodní kámen

- odstraňte skvrny pomocí papírových kuchyňských utěrek a acetonu (odlakovač na nehty)
- vyčistěte pomocí odmašťovače naneseného na kusu látky z mikrovlákna
- opláchněte teplou vodou za pomoci hadříku z mikrovlákna

### Obecná opatření

Pro dosažení nejlepších výsledků čištění je třeba mít na paměti následující zásady:

- ochrannou fólii odstraňte teprve po kompletní montáži a instalaci, v suchém a bezprašném prostředí a dbejte na to, aby povrch výrobku nebyl poškrábán nehty nebo ostrými či abrazivními předměty
- materiál je velmi odolný, nesmí však být ošetřován pomocí přípravků obsahujících abrazivní látky, abrazivními houbičkami (extra zelené abrazivní vlákno) nebo jinými nevhodnými přípravky jako je brusný papír nebo ocelová vlna
- nelze použít výrobky s vysokým obsahem kyselin ani silně zásadité přípravky, protože mohou na povrchu vytvářet skvrny
- látka použitá pro nanášení rozpouštědel musí být dokonale čistá, aby na povrchu nezanechala stopy; případné vzniklé pruhy lze odstranit oplachováním horkou vodou a sušením
- leštidla na nábytek a čističe obsahující vosk jsou nevhodné, protože mají tendenci tvořit na hustém povrchu lepidlo, na které ulpívají nečistoty

### Tepelná oprava mikroskopických škrában-ců

**Možnost snadné opravy jemných povrchových škrában-ců je jednou z nejzajímavějších vlastností materiálu. Na poškrábané místo položte vlhkou papírovou utěrku či kapesník a přiložte na maximálně 30 vteřin žehličku nahřátou na 120°C. Poté povrch otřete a osušte kusem suché látky (látka z mikrovlákna, kuchyňská papírová utěrka či papírový ubrousek).**

Testy prokázaly, že ani po 100 cyklech odstraňování povrchových mikroškrában-ců pomocí žehličky nezůstanou na povrchu žádné stopy, ačkoli škrában-ce byly provedeny na stejném místě! Malá poškození lze navíc dokázat odstranit pomocí nanohoubičky, a to buď okamžitě, nebo po 24 hodinách.