

POKYNY PRO ÚDRŽBU A ČIŠTĚNÍ NAŠICH VÝROBKŮ

Všechny naše výrobky jsou z Mineral Composite s nanocoat povrchovou úpravou co se v současnosti řadí k těm nejvyšším na trhu. Při běžném používání si povrch i při minimální péči zachovává svou krásu a čistotu.

CO JE TO MINERAL COMPOSITE

Každý náš výrobek z Mineral Composite obsahuje 75 % dolomitu. Jeho vnější povrch je následně pokryt tzv. nanopovlakem.

Mineral Composite plně využívá vlastností dolomitového kamene, který je navíc zpevněn pružným pryskyřičným pojivem, což zajišťuje odolnost vůči zátěži a chrání před poškozením při nárazu a vlivu vysokých a nízkých teplot.

Výrobky z Mineral Composite si dlouhodobě udržují optimální teplotu. Jsou vždy teplé na dotek a v koupelně poskytují bezkonkurenční pohodlí.

V důsledku přirozené pevnosti povrchu opatřeného nanopovlakem jsou tyto výrobky vždy příjemné na dotek a mají hladkou povrchovou úpravu. Mineral Composite se vyznačuje dlouho-trvající kvalitou, stálostí a snadnou péčí neboť nepodporuje růst bakterií a neabsorbuje vodu ani chemické látky.

Pro běžné čištění lesklých a matných povrchů doporučujeme použít neabrazivní (nebrusné) čisticí přípravky, které jsou běžně k dostání v mnoha obchodech. Matný povrch může příležitostně vyžadovat lehce abrazivní (brusný) přípravek.



POZNÁMKA:

PRO ZACHOVÁNÍ KRÁSY POVRCHU VÝROBKU A ZABRÁNĚNÍ NEŽÁDOUCÍCH SKVRN (BARVA NA VLASY, INKOUST, RTĚNKA A DALŠÍ BARVICÍ LÁTKY) DŮRAZNĚ DOPORUČUJEME OKAMŽITÉ ODSTRANĚNÍ NEČIŠTOT Z POVRCHU VÝROBKU. MAXIMÁLNÍ DOPORUČENÁ TEPLŮTA PRO UMYVADLO JE 70 °C. PRO VANU A SPRCHOVOU VANIČKU MAXIMÁLNĚ 75 °C.

NEPOUŽÍVEJTE ŽÁDNÉ ČISTÍCÍ PŘÍPRAVKY DO KOUPELEN S OBSAHEM PŘÍRODNÍCH NEBO UMĚLÝCH BARVIV. PŘÍPRAVEK NEJPRVE VYZKOUŠEJTE NA MÁLO VIDITELNÉM MÍSTĚ.

NESPRÁVNÉ POUŽITÍ MŮŽE VÝROBEK NEVRATNĚ POŠKODIT A ZBAVIT HO ZÁRUKY.



DOPORUČENÍ PRO LESKLÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY

1. Pro pravidelné čištění použijte univerzální čisticí prostředky neabrazivního (nebrusného) typu, jakýkoliv slabý čisticí roztok na nádobí nebo prostředek vyrobený speciálně pro lesklé povrchy.
2. Po každém použití je nutné vnitřní povrch opláchnout vodou a očistit bavlněnou utěrkou.
3. Pro prodloužení estetického vzhledu produktu doporučujeme jednou měsíčně navoskovat jeho povrch přírodním (např. včelím) voskem.
4. Silnější nános nečistot (mastnotu, plíseň, olej, barvu nebo inkoustové skvrny) je nutné kamžitě omýt horkou vodou a následně šetrnými čisticími prostředky nebo mýdlovým roztokem.
5. Nikdy nepoužívejte žádné abrazivní (brusné) čisticí prostředky. Pokud mezi prsty ucítíte, že je přípravek zrnitý, tento přípravek není vhodný pro čištění vašeho výrobku v lesklé povrchové úpravě.
6. Drobné škrábance lze odstranit použitím leštící pasty.
7. Škrábance na povrchu lze ošetřit smirkovým papírem navlhčeným vodou. Nejprve vyzkoušejte papír zrnitosti 1 500, poté, je-li potřeba, zkuste papír zrnitosti 3 000. Následně může být povrch vyleštěn jemnozrnnou leštící pastou (na lakovaný/natřený povrch).
8. Vodní kámen lze odstranit roztokem vody a octu.

DOPORUČENÍ PRO MATNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY

1. Pro pravidelné čištění použijte univerzální čisticí prostředek neabrazivního (nebrusného) typu nebo jakýkoliv slabý čisticí roztok na nádobí.
2. Po každém použití je nutné vnitřní povrch opláchnout vodou a očistit bavlněnou utěrkou.

3. Na odolné skvrny (mastnotu, plíseň, olej, barvu nebo inkoustové skvrny) použijte šetrný abrazivní (brusný) čisticí prostředek. K odstranění skvrn bude zřejmě nutné znečištěné místo trochu více drhnout.

POZNÁMKA: BUĎTE PROSÍM OPATRNÍ PŘI POUŽÍVÁNÍ VŠECH VÝROBKŮ OBSAHUJÍCÍCH ABRAZIVA (BRUSNÉ ČÁSTEČKY).

4. Pro zachování vzhledu výrobku se doporučuje jednou měsíčně aplikovat olej určený k péči o pleť.
5. Silnější nános nečistot je nutné omýt horkou vodou, šetrnými čisticími prostředky nebo mýdlovým roztokem.
6. Povrchové škrábance lze odstranit drsnou houbou a poté ošetřit olejem. Vodní kámen lze odstranit roztokem vody a octu.



POŠKRÁBANÉ NEBO POŠKOZENÉ POVRCHY

K opravě poškrábaného nebo poškozeného povrchu postupujte dle bodu 7 nebo aplikujte naši OPRAVNOU SADU (REPAIR KIT) určenou přesně pro tento účel.