

Unistone onderhoudsfiche:

Gemorste drank en/of voedsel moet zo snel mogelijk verwijderd en gereinigd worden van het oppervlak. Vooral koffie en thee zijn door de agressieve kleurende eigenschappen van deze stoffen dikwijls moeilijk verwijderbaar als ze lang op een Unistone®-oppervlak blijven liggen en uitdrogen.

Vlekken die moeilijk te verwijderen zijn met gewoon water en een doekje, zijn meestal te verwijderen met CIF CREAM (wit neutraal) op een zachte spons. Voor NIET-GEPOLIJSTE oppervlakken kan ook VIM gebruikt worden. Goed wrijven en afspoelen met zuiver warm water.

Producten die hard worden na uitdrogen (kauwgom, mosterd, vet,...) moeten eerst met een plasticen botte "schraper" van het oppervlak verwijderd worden. Daarna verder reinigen met CIF CREAM (wit neutraal) of een mengeling van azijn en water.

Plaats NOOIT hete potten, pannen,... direct op een Unistone®-oppervlak.

Gebruik NOOIT bleekmiddelen of producten op basis van ammonia, producten met een pH hoger dan 10 of sterke oplosmiddelen op Unistone®-oppervlakken. Bepaalde agressieve chemicaliën, zoals bijvoorbeeld in ovenreinigers of ontstoppers, kunnen blijvende schade toebrengen aan het oppervlak.

Vermijd contact met markeer- of drukinkten.

Een Unistone®-oppervlak is harder dan metaal (bvb. een mes, gesp van een riem,...). Dit zorgt ervoor dat bij het snijden op Unistone®-materialen er sporen van het metaal achterblijven. Gebruik dus steeds een snijplank bij het snijden van voedingsmiddelen om metaalsporen op het Unistone®-oppervlak te vermijden. Metaalsporen kunnen verwijderd worden met CIF CREAM (wit neutraal) op een zachte spons (voor NIET-GEPOLIJSTE oppervlakken kan ook VIM gebruikt worden).

PAS OP met schuurmiddelen (sterk krassende bestanddelen) op een gepolijst oppervlak. Gebruik steeds een zachte spons, geen staalwol.

Gebruik NOOIT kleurverdiepers of meerdere lagen impregneer op een Unistone®-oppervlak. Zo ontstaat een film, die moeilijk te verwijderen is.

Gebruik NOOIT wassen, oliën, vette zepen of glansmiddelen op een Unistone®-oppervlak. Zo ontstaat een film.

Na reinigen STEEDS goed naspoelen met proper water! Zelfs bij vluchtige reinigingsmiddelen zoals aceton kan steeds een laagje achterblijven op het oppervlak.

Regelmatig onderhoud

Kwarts Composiet bladen kan men perfect onderhouden met Lithofin MN Easy-Clean.

Werkwijze: dagelijks het product na het koken verstuiven op het aanrechtblad, 1 minuut laten inwerken. Vervolgens het blad afwissen met een vochtige doek.

Voor een occasionele grondige reinigingsbeurt gebruik Lithofin MN Vuiloplosser

Beschermerende producten

Voor gepolijste composiet-oppervlakken is meestal geen extra bescherming nodig omdat het oppervlak zeer compact is. Indien men toch een impregneermiddel wil gebruiken, kan men best Lithofin VLEKSTOP W gebruiken.

Voor verzoete, Letano,... composiet-oppervlakken kan men best een extra impregneermiddel toepassen, bijvoorbeeld Lithofin MN PROTECTOR voor Composiet of Lithofin VLEKSTOP W.

Bij dergelijke compacte oppervlakken is het zeer belangrijk het overvloedige impregneerproduct van het oppervlak te verwijderen (zie ook instructies op de verpakking van de leveranciers).

Het is belangrijk het oppervlak volledig te verzadigen. Dit kan eenvoudig getest worden door 24 uur na aanbrengen van het impregneermiddel wat water op het oppervlak te "morsen".

Indien na 15-20 minuten het oppervlak donkerder wordt, is het oppervlak nog niet volledig verzadigd en dient men extra impregneerproduct aan te brengen.

Verwijderen van vlekken en regelmatig onderhoud

Veel "vlekken" op composiet-oppervlakken zijn eerder vlekken die OP het oppervlak aanwezig zijn (omdat het zo compact is). Dergelijke vlekken zijn meestal te verwijderen met bijvoorbeeld CIF Cream (wit neutraal) of VIM (niet voor gepolijste oppervlakken!), of met bijvoorbeeld Lithofin MN VUILPLOSSER. Hardnekkiger vlekken kunnen eventueel verwijderd worden met Lithofin WEXA (OPGELET: dit laatste product slechts max. 5 minuten op het oppervlak laten inwerken en daarna goed naspoelen!).

Op gepolijste en weinig absorberende oppervlakken is het niet aangeraden om met vette producten te onderhouden (bijvoorbeeld bepaalde afwazepen puur). Deze creëren snel een fettiger laag op het oppervlak, waarin kringen van glazen,... snel zichtbaar zijn. Indien dergelijke "fettiger" laag aanwezig is, kan men deze best verwijderen met bijvoorbeeld Lithofin MN VUILPLOSSER.

Het onderhoud van keukenbladen kan gebeuren met een niet te vet onderhoudsproduct bijvoorbeeld Lithofin EASY CLEAN, een spray voor het onderhoud-beschermen-reinigen van keukenbladen.