

Cristalplant

material description | cleaning and maintenance

materiaal omschrijving | schoonmaak en onderhoud

TORTU



material description

Cristalplant® has a unique technologically advanced composition. It consists of a large percentage of natural minerals (aluminum trihydrate from bauxite) and a small percentage of high-purity polyester and acrylic polymers. It is therefore formulated into an inert, hypoallergenic and non-toxic material. Cristalplant® is a “solid surface 100% made in Italy”.

Cristalplant® is 100% recyclable. It has a fireproof class 1, strong UV resistance, solid and non-porous. Is hygienic and healthy, sturdy and pleasant to the touch due to its velvet and natural stone-like finish. Cristalplant® is 100% recoverable. Damage can be returned to its original state using a scouring sponge with cleaning agent. Even cigarette burn rings can be removed. These properties of durability and repairability make it an eco-sustainable material.



materiaal omschrijving

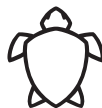
Cristalplant® is van een uniek technologisch geavanceerde samenstelling. Het bestaat uit een groot percentage natuurlijke minerale (aluminiumtrihydraat afkomstig uit bauxiet) en een kleine percentage hoog zuivere polyester en acrylpolymeren. Het is daarom samengesteld tot een inert, hypoallergeen en niet-toxisch materiaal. Cristalplant® is een “solid surface 100% gemaakt in Italië”. Cristalplant® is 100% recyclebaar. Het heeft een brandveilig klasse 1, een sterke UV-bestendigheid, solide en niet poreus. Is hygiënisch en gezond, stevig en aangenaam om aan te raken door zijn fluwelen en natuursteen-achtige afwerking. Cristalplant® is 100% herstelbaar. Door middel van een schuurspons met schoonmaakmiddel is schade terug te brengen naar de oorspronkelijke staat. Zelfs sigaretbrandingen zijn te verwijderen. Deze eigenschappen van duurzaamheid en herstelbaarheid maken het een eco duurzaam materiaal.



cleaning and maintenance

The care of this product is quick and easy. Every day, easy and quick cleaning is sufficient. water and a mild detergent. To remove most dirt and stains from the surface we recommend using mildly abrasive soap such as CIF gel and a damp cloth or non-abrasive sponge.

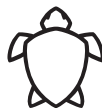
If scratches or stains appear on the surface of the product, you can restore it to its original beauty yourself. Minor damage can easily be removed with a sponge. Use the Scotch Brite© or another fine abrasive sponge. Do not use steel wool. Rub the damaged area downwards with gentle pressure. If the damage is still visible, rub again with gentle pressure using very fine sandpaper. Although this product is heat resistant, do not allow it to come into contact with burning or hot objects. Also, do not pour boiling or hot liquids on the surface. Do not use aggressive chemical solvents such as acetone, trichloroethylene and other solvents. Make-up, hair dye and some bath products can release dyes and we recommend that these do not come into contact with the surface.



schoonmaak en onderhoud

De verzorging van dit product is snel en eenvoudig. Dagelijks volstaat een gemakkelijke en snelle reiniging d.m.v. water en een mild schoonmaakmiddel. Om het meeste vuil en vlekken van het oppervlak te verwijderen raden wij het gebruik van mild schurende zeep aan zoals CIF-gel en een vochtige doek of een niet-schurende spons.

Zijn er krassen of vlekken ontstaan aan de oppervlakte van het product dan kunt u dit zelf weer in de oorspronkelijke schoonheid herstellen. Kleine beschadigingen kunnen namelijk eenvoudig met een spons verwijderd worden. Gebruik hierbij de Scotch Brite® of een ander fijn schurende spons. Gebruik geen staalwol. Wrijf met zachte druk het beschadigde deel naar beneden. Als de beschadiging nog steeds zichtbaar is, wrijf opnieuw met zachte druk met zeer fijn schuurpapier. Hoewel dit product hittebestendig is, dient u het niet in aanraking te laten komen met brandende of hete objecten. Giet ook geen kokende of hete vloeistoffen op het oppervlak. Gebruik géén agressieve chemische oplosmiddelen zoals aceton trichloorethyleen en andere oplosmiddelen. Make-up, haarverf en sommige badproducten kunnen kleurstoffen afgeven en we raden dan ook aan ervoor te zorgen dat deze niet in contact komen met de oppervlakte.



cleaning and maintenance painted product in RAL color

It is sufficient to clean with soapy water or common detergents to remove most of the stains and dirt that can deposit on the surface. In particular, gel, liquid or spray detergents used with a soft cloth are recommended, taking then care to rinse and dry the surface well to avoid the accumulation of dirt and limescale.

For detergents whose potential aggressiveness is unknown, it is advisable to carry out an application test in a small area that is not visible before using the product.

The following products can be used for routine cleaning with a soft sponge, microfibre cloth or magic eraser:

- Ace cream gel
- Glassex
- Vetril
- Classic Viakal
- Bleach diluted
- Ammonia diluted

After cleaning, immediately rinse and dry the surface well to avoid the formation of halos.

The surface has a good resistance to stains in general; nevertheless, avoid contact with aggressive chemical products such as:

- Acetone
- Ethyl alcohol
- Trichlorethylene
- Strong acids or bases
- Thinners
- Degreasers



cleaning and maintenance painted product in RAL color

- Products to unclog drains
- Abrasive detergents

Avoid contact with highly colouring substances such as ink, cosmetics and dyes.

Avoid prolonged contact with surface cleaners.

Do not use metal scrapers, iron brushes, blades, cutter or other tools; also avoid the use of abrasive detergents with micro granules, abrasive sponges and abrasive paper that can scratch the surface.

Avoid impacts and falling objects. Avoid thermal stress of the product: do not use boiling water (above 55°C) and do not pour hot oils or liquids on the surface.

Do not place hot objects, cigarettes or open flames on the surface.

Do not use direct hot steam to clean the surface.



schoonmaak en onderhoud gespoten deepcolor RAL kleur

Het is voldoende om te reinigen met zeep of gewone reinigingsmiddelen om de meeste vlekken en vuil te verwijderen. In het bijzonder worden gel-, vloeibare of sprayreinigingsmiddelen aanbevolen die met een zachte doek worden gebruikt. Zorg er vervolgens voor dat u het oppervlak goed afspoelt en droogt om ophoping van vuil en kalk te voorkomen.

Voor reinigingsmiddelen waarvan de potentiële agressiviteit onbekend is, is het raadzaam om een test uit te voeren op een klein gebied dat niet zichtbaar is voordat u het product gebruikt.

De volgende producten kunnen worden gebruikt voor reiniging met een zachte spons, microvezeldoek of wondergum:

- Ace cream gel
- Glassex
- Vetril
- Classic Viakal
- Bleekmiddel verdund
- Ammoniak verdund

Na het reinigen het oppervlak onmiddellijk afspoelen en goed drogen om de vorming van kringen te voorkomen.

Het oppervlak is over het algemeen goed bestand tegen vlekken; vermijd echter contact met agressieve chemische producten zoals:

- Aceton
- Ethylalcohol
- Trichloorethyleen
- Sterke zuren of basen
- Verdunningsmiddelen



- Ontvetters
- Producten om afvoeren te ontstoppen
- Schurende reinigingsmiddelen

Vermijd contact met sterk kleurende stoffen zoals inkt, cosmetica en kleurstoffen.

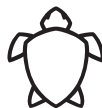
Vermijd langdurig contact met oppervlaktereinigers.

Gebruik geen metalen schrapers, ijzeren borstels, messen, snijmessen of andere gereedschappen; vermijd ook het gebruik van schurende reinigingsmiddelen met microkorrels, schuursponsjes en schuurpapier die het oppervlak kunnen krassen.

Vermijd stoten en vallende voorwerpen. Vermijd thermische belasting van het product: gebruik geen kokend water (boven 55°C) en giet geen hete oliën of vloeistoffen op het oppervlak.

Plaats geen hete voorwerpen, sigaretten of open vuur op het oppervlak.

Gebruik geen directe hete stoom om het oppervlak te reinigen.



tortuworld.com

TORTU

