

NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů

Ochrana proti zamlžování skleněných povrchů

Kde se může použít NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů?

Produkt NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů lze použít např. v domácnosti na skleněné nebo zrcadlové povrchy, v různých koupacích zařízeních, ve wellness a sauna klubech, v automobilovém odvětví na zrcadlové nebo skleněné plochy čelních, zadních nebo bočních skel.

Popis výrobku

S výrobkem NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů jsme vyvinuli velmi účinný protizamlžovací a čisticí prostředek, jehož základem je nanochemické smáčedlo. Molekulární síťová nanostruktura způsobuje přímé navázání chemického spojení jednotlivých molekul s daným povrchem. Díky průsvitnému, vysoce účinnému, dočasnému protizamlžovacímu ochrannému filmu se dosáhne vysoce intenzivního, krystalově průzračného zakonzervování povrchu, který efektivně brání orosení skla.

Vlastnosti:

- vysoce účinný protimlžící a čisticí prostředek
- dlouhodobě zamezuje zamlžení skleněného povrchu, dokonce i při teplotních výkyvech
- účinně a důsledně zabraňuje rosení skleněných nebo zrcadlových povrchů ve vlhkém prostředí
- beze zbytku odstraňuje nečistoty a zanechává čistý povrch bez šmouh
- nehořlavý; neobsahuje rozpouštědlo, alkohol, aceton, tetrachlór uhlík, čpavek a čisticí benzín; bez vosku a silikonu, pH faktor neutrální; ohleduplný k životnímu prostředí a k ozónové vrstvě, biologicky odbouratelný, nedráždí pokožku

forma dodání: kapalná

hustota: 0,99

barevný odstín: světle modrý

ředění: žádné

zápach: svěží

pH faktor: neutrální

vydatnost: cca 5 - 10 ml/m²

Skutečná spotřeba záleží na drsnosti povrchu a způsobu nanášení

Produkt stejnoměrně nastříkejte na povrch, aby se vytvořil mokrá film. Můžete lehce rozetřít papírovým ubrouskem (kuchyňskou papírovou utěrkou nebo houbičkou) a nechat působit (asi 60 sekund). Ještě stále vlhký povrch vytrít suchým papírovým ubrouskem do sucha a dočista a vyleštit.

Nepoužívat bavlněnou utěrku nebo utěrku z mikrovlákna!

Tyto informace odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem v souladu s našim nejlepším vědomím. Nezávazně je poskytujeme k volnému šíření. Změny v rámci technického vývoje a podnikové inovace jsou vyhrazeny. Naše informace popisují výlučně vlastnosti a účinky našich produktů, neposkytují však žádnou záruku. Zákazník má právo za asistence kvalifikovaného personálu na kontrolu funkcí, činnosti nebo možnosti využití produktů. To platí i ve věci zachování ochranných práv třetí osoby. Zmínění obchodních jmen jiných podnikatelů není žádná reklama, nevylučuje se použití jiných produktů stejného druhu.



NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů

Ochrana proti zamlžování skleněných povrchů

Kde se může použít NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů?

Produkt NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů lze použít např. v domácnosti na skleněné nebo zrcadlové povrchy, v různých koupacích zařízeních, ve wellness a sauna klubech, v automobilovém odvětví na zrcadlové nebo skleněné plochy čelních, zadních nebo bočních skel.

Popis výrobku

S výrobkem NanoConcept[®] Protimlžení skleněných povrchů jsme vyvinuli velmi účinný protizamlžovací a čisticí prostředek, jehož základem je nanochemické smáčedlo. Molekulární síťová nanostruktura způsobuje přímé navázání chemického spojení jednotlivých molekul s daným povrchem. Díky průsvitnému, vysoce účinnému, dočasnému protizamlžovacímu ochrannému filmu se dosáhne vysoce intenzivního, krystalově průzračného zakonzervování povrchu, který efektivně brání orosení skla.

Vlastnosti:

- vysoce účinný protimlžící a čisticí prostředek
- dlouhodobě zamezuje zamlžení skleněného povrchu, dokonce i při teplotních výkyvech
- účinně a důsledně zabraňuje rosení skleněných nebo zrcadlových povrchů ve vlhkém prostředí
- beze zbytku odstraňuje nečistoty a zanechává čistý povrch bez šmouh
- nehořlavý; neobsahuje rozpouštědlo, alkohol, aceton, tetrachlór uhlík, čpavek a čisticí benzín; bez vosku a silikonu, pH faktor neutrální; ohleduplný k životnímu prostředí a k ozónové vrstvě, biologicky odbouratelný, nedráždí pokožku

forma dodání: kapalná

hustota: 0,99

barevný odstín: světle modrý

ředění: žádné

zápach: svěží

pH faktor: neutrální

vydatnost: cca 5 - 10 ml/m²

Skutečná spotřeba záleží na drsnosti povrchu a způsobu nanášení

Produkt stejnoměrně nastříkejte na povrch, aby se vytvořil mokřý film. Můžete lehce rozetřít papírovým ubrouskem (kuchyňskou papírovou utěrkou nebo houbičkou) a nechat působit (asi 60 sekund). Ještě stále vlhký povrch vytřít suchým papírovým ubrouskem do sucha a dočista a vyleštit.

Nepoužívat bavlněnou utěrku nebo utěrku z mikrovlákna!

Tyto informace odpovídají našim současným znalostem a zkušenostem v souladu s našim nejlepším vědomím. Nezávazně je poskytujeme k volnému šíření. Změny v rámci technického vývoje a podnikové inovace jsou vyhrazeny. Naše informace popisují výlučně vlastnosti a účinky našich produktů, neposkytují však žádnou záruku. Zákazník má právo za asistence kvalifikovaného personálu na kontrolu funkcí, činností nebo možností využití produktů. To platí i ve věci zachování ochranných práv třetí osoby. Zmínění obchodních jmen jiných podnikatelů není žádná reklama, nevylučuje se použití jiných produktů stejného druhu.