

NANO OCHRANA SKLA

PERZISTENTNÍ HYDROFOBNI NANO OCHRANA SKLA

NANO Ochrana skla je nano ochrana skla (sklokeramika, zrcadla, atd.). Na povrchu se vytvoří díky nanočásticím ultratenká voduodpuzející neviditelná vrstva s vynikající ochranou proti znečištění, usazování minerálních a vápenatých povlaků (tvrdá a železitá voda), vodní rzi se samočisticím účinkem (lotosový efekt). Vytvořená vrstva chrání též před ptačím trusem, mastným dopravním filmem, mastným pylem, poskytuje UV ochranu a znemožňuje život bakteriím, mechu, plísním a řasám, vytváří velmi hygienický povrch.

Díky voděodpudivosti dochází na skle k odvalování kapek vody po povrchu samospádem nebo prouděním vzduchu. Tyto kuličky kapaliny s sebou odebírají z povrchu nečistoty. Ochrana skla tedy dlouhotrvajícím efektem chrání ošetřený povrch od vody, znečištění, šmouh a svým dlouhodobým ochranným účinkem výrazně usnadňuje následné čištění bez používání nebezpečných chemikálií. Zabraňuje vzniku vápenatých a minerálních usazenin. **NANO Ochrana skla** poskytuje vysoce efektivní a ekonomickou ochranu na plochách jako jsou – okna (i střešní), skleněné i křišťálové plochy, sprchové skleněné zástěny, zrcadla, skleníky, zimní zahrady, výlohy, obkladová skla, skleněné výtahy, skleněná zábradlí, skla automobilu atd..

-  **Dlouhodobá voduodpuzející ochrana s prevencí proti špině a znečištění**
-  **EKONOMICKÁ - Vysoká vydatnost 60-80m²/L**
-  **Díky retrakci výrazně usnadňuje následné čištění**
-  **Jednoduchá a snadná aplikace**

Snížení nákladů je v dnešní době jedním z důležitých úkolů. **Horewell NANO ochrana skla** je vynikající odpověď, jak výrazně ušetřit a navíc dát povrchům jednu z nejmodernějších povrchových úprav s vynikajícími vlastnostmi. Jednoduchá a cenově dostupná ochrana proti znečištění je dnes nutností. Výrazně nám šetří náklady (peníze, ČAS, práci a chemii) a eliminuje nedostatečné vyčištění při jejich údržbě. Další doporučené aplikace jsou na čidla, snímací zařízení, fotovoltaika, průzory, atd., kde chrání proti znečištění, biologickému znečištění, UV záření, atmosférických vlivům, usazování vápenatých a minerálních povlaků.

Snižování cen zvláště v hotelech, restauracích a firmách, je trendem, který vytváří začarovaný kruh. **Horewell NANO ochrana skla** díky svému složení výrazně snižuje náklady na údržbu a čištění formou dlouhotrvající ochrany a tím snižuje frekvence následného čištění a nákladů na práci.

Aplikace: Produkt je připraven k přímému použití. Plochu nejprve dokonale odmastíte přípravkem **Horewell Čistič skla antifog**, vodní kámen nejdříve odstraňte přípravkem **Horewell Čistič obkladů a spár**. Pomocí houbičky křížovým způsobem táhlých pohybů naneste přípravek **NANO ochrana skla**. Aplikujte rovnoměrně na celý povrch tak, aby nebylo vynecháno žádné místo.

Doporučujeme aplikovat dvě vrstvy. Druhou vrstvu naneste až po úplném zaschnutí první vrstvy (cca 20min). Po zaschnutí druhé vrstvy (cca 40 minut) povrch otřete suchým a čistým hadříkem. V případě nového povrchu se aplikuje přímo. Ošetřený povrch očistíme produktem **Horewell Čistič skla antifog** a tím je zajištěna dlouhotrvající ochrana. Vzhledem k široké škále povrchů, doporučujeme před vlastní aplikací provést TEST na slučitelnost povrchové úpravy.

