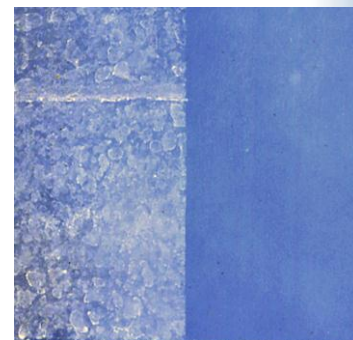


Jak chcete, aby Vaše sklo vypadalo?



Máme řešení : sklo Low-M®

Low-M® (Low Maintenance® = **nízkoúdržbového**) skla docílíte pomocí přípravku ClearShield®, což je speciálně vyvinutý polymer vázaný ke skleněnému povrchu pevnými fyzikálními a chemickými vazbami.

Přínos ochrany skleněných povrchů systémem ClearShield® :

- voda i jiné kapaliny ze skla lépe stékají díky voduodpuzející vrstvě ClearShield®
- zabraňuje usazování vodního kamene a jiných agresivních částic na povrchu skla
- zabraňuje usazování a růstu bakterií
- povrch skla zůstává čirý a podstatně déle čistý
- povrch skla se snadněji čistí
- povrch skla je chráněn před korozi
- udržuje sklu zářivý vzhled
- ochrana proti nečistotám působícím na povrch skla v průběhu stavebních prací
- snadnější mytí rozsáhlých ploch strukturálního zasklení před kolaudací budovy

Co Vám nabízíme :

- vyšší kvalitu **skla, a tím** i jeho vyšší zhodnocení
- unikátní prodejní argument
- systém použití **navržený** a připravený speciálně pro Vás
- práci s bezpečným, nerizikovým (nehořlavým) a potravinářsky nezávadným materiálem
- zajistíme Vám zaučení a odbornou pomoc pro práci se systémem ClearShield®
- pomůžeme Vám s přípravou podkladů a materiálů pro Vaši prezentaci

Nejčastější oblasti použití systému ClearShield® :

- | | | |
|---------------------|--|------------------------------|
| - sprchové kouty | - strukturální zasklení | - zimní zahrady |
| - pískované povrchy | - skleněné doplňky exteriéru i interiéru | - zasklení bazénů |
| - skla automobilů | | - zasklení zaoceánských lodí |

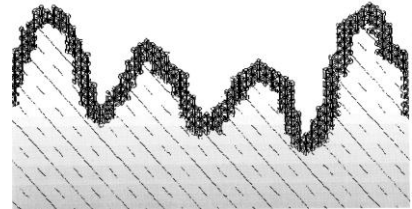


Fakta o skle:

Sklo je citlivý materiál, který reaguje se svým prostředím. Nečistoty se mohou na Vašem skle rychle usazovat. U neošetřeného skla se po nějaké době mezi nečistotami a sklem vytvoří stálá vazba a dochází ke korozi a mechanickému poškození skla. Časté mytí skla ještě nezajistí, že je sklo dokonale čisté. Je známou skutečností, že časem zašlá skla lze jen těžko vyčistit a vrátit jim jejich původní zářivost bez ohledu na to, jak intenzivně nebo často je zkusíme umýt!

Co je Clearshield® a jak funguje?

ClearShield® vrstva je polymerová pryskyřice s pevnou křížovou vazbou. Vrstva ClearShield® je svázána pevnými fyzikálními a chemickými vazbami s povrchem skla a stává se tak jeho součástí, a proto se neodlupuje ani nepraská. ClearShield® je zcela transparentní, chemicky inertní, bezpečný pro práci a UV odolný.



Povrch skla s vrstvou ClearShield® pod mikroskopem

Výsledkem je ClearShield Low-M® sklo (Low Maintenance® = nízkoúdržbové) s hydrofobním (voduodpuzdujícím) povrchem bránícím nečistotám, minerálům a bakteriím v usazování na jeho povrchu a následnému poškození nebo zničení vlivem koroze. Nečistoty se snadno odstraní běžnými mycími prostředky a postupy.

Životnost :

Předpokládaná životnost vrstvy ClearShield® je až 8 let. Závisí na kvalitě a způsobu ošetření, způsobu údržby, vlivu a agresivitě okolního prostředí. Pro bližší informace kontaktujte dodavatele.

Údržba ClearShield® skla :

V podstatě je dostatečně účinným čištěním skla ošetřeným **přípravkem** ClearShield® pouze omytí povrchu teplou čistou vodou a jemnou houbou či bavlněným hadrem. Pro čištění povrchů ošetřených ClearShield® není vhodné používat abrazivní a zásadité čisticí prostředky.

Pro profesionální údržbu a maximální prodloužení životnosti ClearShield® povrchů doporučujeme speciálně vyvinuté přípravky:

1. CLEAN-ALL – Účinný mycí přípravek doporučujeme používat při pravidelné údržbě ClearShield® povrchů
2. AFTER-CARE – Přípravek částečně obnovuje vodoodpudivý efekt a prodlužuje životnost ClearShield® ochrany. Dodává se v provedení pro běžná (stavební) skla a v speciální úpravě pro sprchové kouty.
3. LIMESCALE REMOVER – Přípravek odstraňuje vodní kámen z velmi zanedbaných skleněných povrchů



Informace o použití přípravků najdete na obalu a na stránkách www.rover-lbc.cz

