

Oblasť použitia

Isokor FPC je koncentrovaný čistiaci prostriedok so širokospektrálnym použitím pre odstránenie zelených a čiernych škvrn najmä v exteriéri stavieb.

Je určený najmä na čistenie :

- Zateplených fasádnych systémovo silikónových, silikátových a akrylových
- Nezateplených fasád na báze vápenno-cementovej omietky, brizolitu a ďalších
- Strešnej krytiny plechovej, betónovej, pálenej škridle
- Drevených fasád
- Zámkovej dlažby, betónovej dlažby a keramickej dlažby
- Betónu, umelého kameňa
- Plastov, kovových prvkov a skla v prípade, že sú určené pre použitie v exteriéri stavby
- Ostatných pevných povrchov v exteriéri

Pracovný postup:

Pred aplikáciou čistiacich prostriedkov na fasádu sa vždy uistite, že na fasádu nedopadá priame slnečné žiarenie a že teplota fasády nepresahuje 30°C. Pokiaľ je teplota fasády vyššia, alebo na fasádu dopadá priame slnečné žiarenie, odporúča sa fasádu opláchnuť prúdom studenej vody a akékoľvek čistiace prípravky aplikovať na takto ochladený a zvlhčený povrch.

A) Aplikácia valčekom v zmesi s vodou

- Koncentrovaný prípravok Isokor FPC zmiešať s vodou v pomere 1:1 až 1:7 podľa stupňa znečistenia povrchu a naniesť maliarským valčekom na čistené miesto. Nechať pôsobiť aspoň 15 minút. Prípravok môže na fasáde zaschnúť a môže byť na fasáde ponechaný bez oplachu, pokiaľ aplikácia nebude pokračovať impregnáciou.
- Prípravok opláchnite tlakom vody s využitím plochej trysky. Pri oplachu dodržujte bezpečnú vzdialenosť trysky od povrchu tak, aby nedochádzalo k mechanickému poškodeniu podkladu.
- V prípade potreby postup opakujte alebo použite vyššiu koncentráciu prípravku.
- Zmes je možné aplikovať aj maliarskou pištoľou pri dodržaní bezpečnostných opatrení proti vdychnutiu či styku s pokožkou.

B) Aplikácia napeňovacím zariadením v zmesi s Isokor NETID alebo Façade Plus

- Isokor FPC zmiešajte pred aplikáciou s Isokor NETID alebo s Isokor Façade Plus v pomere 5 dielov FPC ku 1 dielu NETID alebo Façade Plus. Vytvorenú zmes je potrebné spotrebovať do 4 hodín. Po tomto čase významne stráca účinok.
- Vzniknutú zmes je možné dodatočne riediť vodou v pomere 1:1 až 1:4 a aplikovať napeňovacím zariadením na čistený povrch.
- Zmes vo forme peny nechajte pôsobiť aspoň 30 minút, najviac 24 hodín od aplikácie.

- Prípravok opláchnite tlakom vody s využitím plochej trysky. Pri oplachu dodržujte bezpečnú vzdialenosť trysky od povrchu tak, aby nedochádzalo k mechanickému poškodeniu podkladu.
- V prípade potreby postup opakujte alebo použite vyššiu koncentráciu prípravku.

Rôzne pomery miešania Isokor FPC s Isokor Façade Plus :

Dvojitá zmes Isokor FPC a Isokor Façade Plus slúži na čistenie kontaminácie spôsobenej biofilmom a masťou alebo prachom a smogom. Pri vážnejšom znečistení smogom zmes odporúčame upraviť v prospech Isokor Façade Plus, napríklad :

Isokor FPC : Isokor Façade Plus = 1:1

Pokiaľ je na povrchu kontaminácia najmä spôsobená biofilmom, odporúčame použiť zmes viac v prospech Isokor FPC, napríklad :

Isokor FPC : Isokor Façade Plus = 4:1

Vzniknutú zmes je spravidla potrebné doplniť vodou, či už pridaním vody do zmesi v zmesnej nádobe, alebo nastavením napeňovacieho zariadenia tak, aby dávkoval ku vzniknutej zmesi vodu v pomere najviac :

Vzniknutá zmes : voda = 1:4

Doba pôsobenia prípravku / zmesi :

V závislosti od závažnosti a charakteru znečistenia je vhodné ponechať prípravok pôsobiť minimálne 15minút a najviac 24 hodín od aplikácie. Odporúčame vždy vykonať skúšku potrebnej doby pôsobenia na malej ploche pred celoplošným použitím.

Zloženie: viď KBU

Bezpečnostné opatrenia pri práci: viď KBU

Balenie: 10L, 20L, 25L, 1000L

Skladovanie: do 3 mesiacov od dátumu výroby v pôvodných, uzatvorených obaloch pri teplote do 20°C. Nevystavujte priamemu slnečnému žiareniu. Skladujte mimo zdrojov tepla. Chráňte pred mrazom.

Výdatnosť: Pri optimálnom riedení a priemernej úrovni znečistenia približne 40m² / liter

Upozornenia :

- Pred plošnou aplikáciou vždy vyskúšajte zmes na malej ploche a uistite sa, že nedochádza ku nechcenej reakcii pri styku s povrchom
- Zmes ani prípravok neaplikujte na horúci podklad. Podklad pred aplikáciou odporúčame zvlhčiť a schladiť vodou
- Rastliny a povrchy v okolí pred aplikáciou chráňte vhodným spôsobom, napríklad zakrytím nepremokavou celťou