

PROSTRIEDOK ŠETRŇÝ K ŽIVOTNÉMU PROSTREDIU NA APLIKÁCIU PRED KLADENÍM, ZABRAŇUJÚCI STÚPANIU ZNEČIŠŤUJÚCICH LÁTOK

ZADNÁ STRANA PRÍRODNÝCH KAMEŇOV, GRANIT, MRAMOR, AGLOMERÁTY, TERAKOTA A ABSORPČNÉ MATERIÁLY



PW10 zabraňuje stúpaniu znečisťujúcich látok zo substrátu smerom k povrchu materiálu (soli, tanín, železité látky,...) a umožňuje sa tak vyhnúť tvorbe šmúh a/alebo škvrín. Má hydroizolačný účinok steny a obklady.



VÝDATNOSŤ

ORIENTAČNÁ VÝDATNOSŤ (1 liter):

10/15 m²

„Uvedené hodnoty výdatnosti sú orientačné a vzťahujú sa na jednu vrstvu“

Balenia

5 litrov: kartón po 4 ks.

VAROVANIA

- Uchovávajte mimo dosahu detí.
- Po použití obaly zrecyklujte.
- Prípravok v kanistri nie je mrazuvzdorný.

TEPLoty

Skladovacia teplota: od 5 do 30 °C.
Prípravok sa aplikuje na materiál s teplotou v rozmedzí od 10 do 30 °C.

NA ČO SLUŽÍ

- Ochranný prípravok zabraňujúci stúpaniu, ktorý sa aplikuje na zadnú stranu dlaždíc alebo tabulí z absorpčných materiálov, určených pre kladenie.
- Zabraňuje stúpaniu znečisťujúcich látok zo substrátu smerom k povrchu materiálu (soli, tanín, železité látky, atď.) a umožňuje sa tak vyhnúť tvorbe šmúh a/alebo škvrín.
- Ochranný prostriedok, ktorý sa nanáša pred pokládkou a chráni pred výskytom výkvetov.
- Špecifický prípravok na prírodný kameň, žulu, mramor, aglomeráty, terakotu a absorpčné materiály.
- Zosilňuje a chráni pred vodou.

VÝHODY

- Služí na zablokovanie stúpania znečisťujúcich látok a zabraňuje tvorbe šmúh a/alebo povrchových škvrín.
- Nevytvára povrchový film a necháva ošetrovaný materiál priedušný.
- V súlade s normou UNI EN 1348-2009 a ASTM C482-02 R-2009 sa podstatne nemenia vlastnosti príľnavosti lepidla.
- Prípravok s obsahom vody - neobsahuje prchavé organické látky (VOC).
- Definitívna ochrana.
- Ideálny pre podlahy, schody a obklady.
- Pri nanosení po pokládke prírodného kameňa, cementu alebo iných absorpčných materiálov, chráni pred scernením spôsobeným smogom, pred znečistením, chráni pred vplyvom oxidu uhličitého a síry a pred biodeterogénnymi vplyvmi.

AKO SA POUŽÍVA

Bez riešenia: prostriedok pripravený na použitie. Aplikácia: OŠETRENIE PRED KLADENÍM: OCHRANA Z 5 STRÁN na zablokovanie znečisťujúcich látok (škvrny, žlté škvrny, chyby pri lepení) na zadnej strane a na 4 stranách materiálu. Starostlivo očistite zadnú stranu obkladačky alebo dlaždice, odstráňte z nej prach a iné nečistoty a skontrolujte, či je povrch suchý, bez vlhkosti. Prípravok nanášajte plochým štetcom alebo dýzou typu airless na zadnú stranu a boky suchého materiálu, rovnomerne a plynule tak, aby sa prípravok na povrchu nehromadil. Lepidlo nanášajte na úplne suchý materiál, približná doba čakania je 12 hodín (pri teplote v rozpätí 20 °C - 40 °C) a 24 hodín (pri teplote v rozpätí 10 °C - 20 °C) a potom materiál zlepte. V závislosti od druhu montáže, lepidlo vyberajte podľa normy UNI EN 12004:2012-2. Materiál uložte tak, aby mohol úplne vyschnúť. Po počiatočnom umývaní je možné povrchovú úpravu dokončiť pomocou ochranného prostriedku na báze vody alebo rozpúšťadla, ktorý je najvhodnejší na účel použitia materiálu. OCHRANA ZO 6 STRÁN: pri vysokej vlhkosti, na zablokovanie znečisťujúcich látok (oxidácia, škvrny, žlté škvrny, chyby pri lepení) na zadnej strane a na 4 stranách materiálu a na vytvorenie vodoodpudivého účinku na hornej časti. Starostlivo očistite všetky bočné strany obkladačky alebo dlaždice, odstráňte z nej prach a iné nečistoty a skontrolujte, či je povrch suchý, bez vlhkosti. Prípravok PW10 rovnomerne nanášajte dýzou typu airless alebo plochým štetcom na všetky strany materiálu tak, aby na povrchu neostával nahromadený prípravok. Aplikáciu je možné vykonať aj ponorením materiálu do produktu na približne 30 sekúnd. Zvyšky produktu je nutné odstrániť poutieraním handričkou, aby sa zabránilo hromadeniu produktu na povrchu. Lepidlo nanášajte na úplne suchý materiál, približná doba čakania je 12 hodín (pri teplote v rozpätí 20 °C - 40 °C) a 24 hodín (pri teplote v rozpätí 10 °C - 20 °C) a potom materiál zlepte. V závislosti od druhu montáže, lepidlo vyberajte podľa normy UNI EN 12004:2012-2. Po počiatočnom umývaní je možné povrchovú úpravu dokončiť pomocou ochranného prostriedku na báze rozpúšťadla, ktorý je najvhodnejší na účel použitia povrchu. APLIKÁCIA PO POLOŽENÍ – OCHRANA POVRCHU: Na vytvorenie vodoodpudivého účinku na prednej strane dlaždice. Na suchý a čistý povrch aplikujte prípravok impregnáciou materiálu štetcom alebo bezvzduchovým čerpadlom, dokiaľ ho daný povrch už neprijíma. Skôr ako prípravok zaschne, odstráňte prípadné zvyšky osušením čistou handrou. Povrch je vyschnutý už po 6 hodinách. Systém striekania je povolený len na profesionálne použitie pri použití vhodných OOP, v súlade s pokynmi v bezpečnostnom liste.

Upozornenie:

V prípade lesklých povrchov venujte mimoriadnu pozornosť spôsobu aplikácie, aby sa zabránilo perkolácii materiálu na prednej strane a vytváraniu škvrín na povrchu. Neaplikujte prípravok na prednú stranu materiálu, keď je povrch lesklý. Je vhodné overiť si u výrobcu lepidla vhodnosť na zamýšľané použitie materiálu.