

BEHANDLING MOD UDFÆLDNING - ANVENDES FØR LÆGNING - MILJØVENLIG

**TIL BAGSIDEN AF: NATURSTEN, GRANIT,
MARMOR, MARMORSPLIT, TERRACOTTA OG
ANDRE ABSORBERENDE MATERIALER**



PW10 forhindrer opstigning af forurenende stoffer fra substratet mod materialets overflade (salte, tannin, jernholdige stoffer, ...) og forhindrer dannelse af striber og/eller pletter. Gør vægge og beklædninger vandafvisende.



DÆKKEFLADE

DÆKKEFLADE (1 liter):

10-15 m²

Rækkeevnen er vejledende og udtrykt pr. Lag

Pakker

5 liter: kasse med 4 stk.

ADVARSLER

- Opbevares utilgængeligt for børn.
- Undgå udledning i miljøet efter brug.
- Produktet tåler ikke frost og skal opbevares, som anført på etiketten.

TEMPERATUR

Opbevaringstemperatur
Produktet skal påføres på materiale med en temperatur på 10-30 °C.

ANVENDELSESOMRÅDE

- Imprægnering af bagsiden der forhindrer gennemtrængning op i stenen - skal påføres på bagsiden af absorberende materialer før lægningen
- Forhindrer opstigning/gennemtrængning af forurenende stoffer fra underlaget mod overfladen af materialet (såsom salte, tannin, jernholdige stoffer osv.), og forhindrer dannelse af ringe og/eller pletter/skjolder
- Det har vandafvisende og konsoliderende egenskaber
- Blokerer opstigningen af forurenende stoffer og forhindrer dannelse af striber og overfladepletter

FORDELENE

- Danner ikke overfladefilm og lader det behandlede materiale ånde
- I overensstemmelse med UNI EN 1348-2009 og ASTM C482-02 R-2009 ændrer det ikke væsentligt limens klæbeegenskaber
- Definitiv beskyttelse
- Ideel til gulve, trapper og vægge
- Anvendt på natursten, cement og andre absorberende materialer efter deres nedlægning forhindrer produktet dannelse af misfarvning på grund af smog, forurening, karbonatiserings- og sulfateringsprocesser samt biodeteriogene angreb
- Produkt klassificeret A+ i henhold til fransk VOC-forordning
- Certificeret produkt EMICODE EC1 Plus og LEED (ACP)
- VOC-frit produkt med lav miljøbelastning med INDOOR AIR COMFORT GOLD-certifikat

* *IVOC-frit produkt med lav miljøbelastning med INDOOR AIR COMFORT GOLD-certifikat. Produktet har bestået de strenge foreskrevne krav og overholder alle obligatoriske nationale bestemmelser (f.eks.: FrenchA+, CAM Edilizia, Belgian Regulation, AgBB osv.) og innovative miljømæssige bæredygtighedsordninger som LEED, BREEAM, WELL.*
For yderligere information, se www.filasolutions.com

BRUG

Ingen opblanding: klar til brug.

Påføring: BEHANDLING FØR LÆGNING: BESKYTTELSE PÅ 5 SIDER for at blokere de forurenende midler (pletter, gule pletter, limlægningsfejl) på bagsiden og på de 4 sider af materialet.

Rengør bagsiden af flisen eller pladen grundigt, og fjern støv og snavs. Kontroller, at overfladen er tør og fugtfri. Når overfladen er tør, så påfør produktet på bagsiden og på kanterne af materialet med en flad pensel, sprøjte eller airless-system på en kontinuerlig og ensartet måde. Sørg for, at der ikke efterlades overskydende produkt på overfladen. Opbevar materialet på en måde, så det kan tørre helt.

Lim kun helt tørt materiale. Den vejledende ventetid er ca. 12 timer (ved temperaturer mellem 20 °C og 40 °C) og 24 timer (ved temperaturer mellem 10°C og 20 °C) inden limning af materialet. Vælg det klæbemiddel, der passer til installationstypen i henhold til det tekniske regelsæt eller spørg producenten af klæbemidlet. Efter den indledende vask er det muligt at færdiggøre overfladebehandlingen med det vandbaserede eller opløsningsmiddelbaserede beskyttelsesmiddel, der er mest egnet til brug af materialet.

BESKYTTELSE PÅ 6 SIDER: I situationer med høj fugtighed for at blokere de forurenende midler på bagsiden og på de 4 sider af materialet (oxideringer, pletter, gule pletter, limlægningsfejl) og for at skabe en vandafvisende effekt på den øverste del.

Rengør alle sider af flisen eller pladen grundigt, og fjern støv og snavs. Kontroller, at overfladen er tør og fugtfri. Påfør et lag af **PW10** med en flad pensel, sprøjte eller airless-system på ensartet vis på alle siderne af materialet, og sørg for, at der ikke efterlades overskydende produkt på overfladen.

Det er også muligt at påføre det ved at nedsænke materialet i produktet i ca. 30 sekunder. Produktrester skal fjernes med en klud, så der ikke efterlades overskydende produkt på overfladen.

Lim kun helt tørt materiale. Den vejledende ventetid er ca. 12 timer (ved temperaturer mellem 20 °C og 40 °C) og 24 timer (ved temperaturer mellem 10°C og 20 °C) inden limning af materialet. Vælg det klæbemiddel, der passer til installationstypen i henhold til det tekniske regelsæt eller spørg producenten af klæbemidlet. Efter den indledende vask er det muligt at færdiggøre overfladebehandlingen med det opløsningsmiddelbaserede beskyttelsesmiddel, der er mest egnet til overfladeanvendelsen.

PÅFØRING EFTER LÆGNING - OVERFLADEBESKYTTELSE: Til at skabe en vandafvisende effekt på forsiden af flisen. Påfør produktet på en tør og ren overflade, og gennemvæd, indtil der ikke kan absorberes mere, med en pensel, sprøjte eller airless-system.

Før produktet tørrer, skal du fjerne eventuelt overskydende materiale med en ren klud. Overfladen er tør efter kun 6 timer. Sprøjtesystemet eller airless-systemet er kun tilladt til professionel brug ved anvendelse af passende værnemidler, som anvist i sikkerhedsdatabladet. RENGØRING AF UDSKYR: Rengør med vand straks efter brug.

Advarsel:

I tilfælde af blanke overflader skal du være opmærksom på påføringsmetoden for at undgå at produktet løber igennem på forsiden og pletter overfladen. Påfør ikke produktet på forsiden af materialet, hvis overfladen er blank. Det er en god idé at kontrollere limen, der passer til den tilsigtede brug af materialet, med producenten. I tilfælde af et materiale, der har harpiksudvinding og/eller net på bagsiden, må PW10 kun påføres på kanterne eller på oversiden.