

Impervo

Vodoodbojni premaz za vanjske vertikalne površine

Učinkovito štiti površine od prodiranja vode, ali omogućava disanje



- Štiti od oštećenja uslijed prodora vode i vremenskih utjecaja
- Štiti od zaprljanja
- Prozirni film; može se prebojati
- Prodire duboko
- Propusan za zrak i vodenu paru
- Pomaže u sprječavanju iscvjetavanja (bijeli prah na zidovima)

PROBLEM RJEŠENJE

Porozni materijali dopuštaju prodiranje vlage kroz vanjske zidove

IMPERVO odbija vodu stvarajući izvanrednu zaštitu protiv vlage istovremeno dopuštajući površinama da dišu. *Produljuje vijek trajanja zgrada i smanjuje troškove energije jer su suhi zidovi bolji izolatori od vlažnih zidova.*

Ljuštenje boje na unutarnjim zidovima uslijed vlage

IMPERVO produljuje vijek trajanja boje na unutarnjim zidovima jer onemogućava prodiranje vode kroz zidove. *Smanjuje troškove održavanja jer površine nije potrebno često ličiti.*

Napuknuti zidovi zbog smrzavanja vode

IMPERVO blokira vlagu, štiti od pucanja i produljuje vijek zidanih površina. *Održava izgled.*

Složeni, naporni postupci impregnacije

IMPERVO je jednostavan za uporabu, smanjuje troškove i vrijeme rada. *Može trajati i do 10 godina! Štedi na troškovima rada.*

Pojava bijelog praha na površinama zidova od opeke

IMPERVO sprječava ulazak vode u opeku, zaustavlja otapanje topljivih soli na površini. *Rezultat = nema iscvjetavanja.*

Impervo

Vodoodbojni premaz za vanjske vertikalne površine

TIPIČNA PODRUČJA PRIMJENE:

Naširoko se koristi u sektoru građevine i nekretnina za premazivanje, brtvljenje i impregnaciju poroznih materijala poput:

- Zidova od cigle
- Prirodnog kamena
- Restauriranog kamena
- Pješčenjaka
- Vapnenca
- Odstajalog betona (28+ dana starog)
- Aeriranog betona
- Žbuke, cementa, gipsa
- Crijepa



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Izgled	Bezbojna tekućina
Miris	Nafte
Plamište	38 °C
Sušenje	Efikan nakon 4 sata, potpuno suh nakon 24 sata
Potrošnja	1 do 3 m ² /litra ovisno o poroznosti površine

*Prije korištenja obavezno pročitati naljepnicu za uputstva i mjere opreza.

UPUTE

Priprema površine: ukloniti prljavštinu i labave čestice s površine. Novi beton treba ostaviti da se stvrdne 28 dana prije nanošenja premaza. Površina mora biti u potpunosti suha. Pripremu površine je potrebno izvesti u skladu s lokalnom praksom za nanošenje vodoodbojnih premaza.

Primjena: Nanijeti nerazrijeđeno valjkom, kistom ili raspršivačem od dna prema vrhu uz izbjegavanje prekomjernog kapanja.

NAPOMENA:

- Nije prikladan za zidove koji su stalno vlažni npr. temelje ili brtvljenje od pritiska vode.
- Zabrtviti spremnike nakon uporabe i čuvati na suhom i hladnom mjestu.
- Svo raspršeno sredstvo koje eventualno dođe u kontakt sa staklenim površinama potrebno je odmah obrisati jer uklanjanje može biti teško kad se osuši.
- Kistove očistiti odmah nakon uporabe.
- Nije pogodan za horizontalne površine – podove.