

## Szilikon bázisú oldószermentes hidrofóbizáló impregnálószer

### Leírás

A PS-21 egy használatra kész, szilikon bázisú, oldószert nem tartalmazó hidrofóbizáló oldat, mely alkalmas szervesetlen alapfelületek vízszigetelő impregnálásához.

- Kiváló vízlepergető hatást és hosszú időre védelmet biztosít.
- Páraáteresztő, ezáltal a létesítményt levegőzteti.
- Nem alakít ki bőrösödést a felszínen és nem változtatja meg a küllemét.
- Megvédi a felszínt a sófoltok kialakulásától, illetve a koszosodás vagy fagy okozta foltoktól, azáltal, hogy megakadályozza az esővíz és a kosz beszívódását.
- Alkalmas erősen alkáli alapfelületekhez.
- Alkalmazás után azonnali hatás.
- Karbonizálódás elleni védelem.
- Alkalmazható kissé nedves felületre is.

### Alkalmazási területek

A PS-20 számtalan felületen alkalmazható (természetes vagy szintetikus kő, festetlen vakolaton, téglafalon, dístéglákon, cseréptetőn, csempén, betonon, stb.), ezek esővíz elleni védelmére. Ugyancsak alkalmasak a csempe fugák vízzáróvá tételére. Ideális csiszolatlan márványfelületek víz és szennyeződés elleni védelmére. Kissé nedves felületre is felhordható.

### Műszaki adatok

Szín: száradást követően átlátszó

Sűrűség: 0,99 kg/lit

### Felhasználási javaslat

#### 1. Alapfelület előkészítése

Azoknak a felületeknek, melyeken a PS-21-at használjuk, tisztának, száraznak és nyitott porúsúnak kell lenniük.

#### 2. Felvitel

Vízszintes felületeken a folyadékot húzzuk szét egy gumibetétes ablakmosóval. Hagyjuk 5 percig hatni, majd a felesleget húzzuk le, illetve a felületet töröljük át egy kissé nedves ronggyal. A felület végső takarítását 6 óra eltelte után végezzük el. A vízzárás erősebb azon a rétegeken, ahol picit ferde az alapfelület és nincs állóvíz.

Vertikális felületeken a PS-21-et ecsettel, hengerrel vagy spray-vel vigyük fel. Általában egy vagy két réteget elég felvinnünk. A második réteget felvihetjük míg az első teljes nedves. Száraz vagy kissé nedves felület impregnálása hatékonyabb.

A PS-21 használható építőanyagok impregnálására, mint csempék, téglák, stb., melyhez az anyagot hígíthatjuk 1:1-től 1:4 arányig.

### Anyagszükséglet

0,2-0,4 lit/m<sup>2</sup>, az alapfelület felszívóképességétől függően.

### Csomagolás

1, 5 és 20 literes fém vödörökben vásárolható.

### Tárolás

Bontatlan csomagolásban 12 hónapig felhasználható, fagymentes környezetben.

### BETO-CHEM KFT.

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

FORGALMAZÁS:

5000 Szolnok, Tölgy u. 11.

Tel: 06-56-421-503, Fax: 06-56-522-104

www.isomat.net E-mail: beto-chem@mailbox.hu