

Impranet

Oldószer mentes kőimpregnáló

Tulajdonságok

Használható belső és külső felületeken is. Az Impranet mélyen behatol a pórusokba. Kikeményedés után védi a kezelt felületet, a víz és az olaj nem tud behatolni, és a mohaképződést is meggátolja. Megelőzi a fagy általi károsodást és enyhíti az időjárás behatásait az állandóan nedves felületeken is. Az Impranet nem tartalmaz szerves oldószert, semleges illatú.

A termékben található tenzidek 90%-a biológiailag lebomló.

Összetevők

Vizes emulziós, nem ionos impregnálószer.
pH-érték (koncentrátumban): kb. 5

Felhasználási terület

Alkalmas külső- és belső felületek, mit pl.: ásványi felületek, homlokzat részei, betonból, pórusbetonból, cementből, mészkő porból (kőpor) készült felületek, szívóképes természetes- és műkő és klinker, téglafal, cserép impregnálására.

Finomszemcsés felületeken nem használható.

Felhasználás

Használható megtisztított, zsírmentes és lehetőség szerint száraz felületeken.

A felület szívóképességéhez mérten, szóró eljárással vagy laposmoppal a telítettségi szint eléréséig alkalmazzuk.

Hígítás nélkül használjuk. Ha a felületen a szer már nem szívódik be, hanem fennmarad, akkor elértük a telítettségi szintet. A megmaradt szer egy ragadós, tejes réteget képez, melyet belső területeken 1 óra múlva el kell távolítani. Eltávolítható vizes felmosással és egy azt követő leszívással, vagy felszedhetjük egy kicsavart moppal. Külső területen ezek a maradékok rövid idő alatt maguktól eltűnnek. A kezelt felület hőmérséklete 5°C és 25°C között legyen. A száradás után azonnal járható a felület. A víz- és olajtaszító tulajdonságok, azonban csak kb. 5 nap múlva lesznek optimálisak. Mielőtt elkezdenénk a munkát teszteljük le a szert a felület egy kevésbé szembetűnő részén, hogy okoz-e színváltozást, vagy mélyedést.



Anyagszükséglet / m²

A felület szívóképességének megfelelően kb. 50 - 150 ml.

Kiszerezés

5 literes kanna

Cikkszám: j 21 05 15

01.07.2002/H