

Impranet

Impregnat do kamienia wolny od rozpuszczalników

- ▲ Wnika głęboko w pory, szybko schnie i umożliwia chodzenie po powierzchni
- ▲ Zapewnia długo utrzymujące się zabezpieczenie obrabianych powierzchni kamiennych
- ▲ Redukuje wykwity solne, porosty mchów i glonów, powstawanie pleśni oraz szkody powodowane czynnikami atmosferycznymi i mrozem
- ▲ Nie ogranicza zdolności dyfuzji pary kamienia
- ▲ Odporny na oddziaływanie alkaliów i promieni UV
- ▲ Posiada działanie hydrofobowe i oleofobowe
- ▲ Ze względu na nieintensywny zapach nadaje się do użycia wewnątrz pomieszczeń
- ▲ Utwardzenie po ok. 5 dniach



Obszar zastosowania

Do impregnacji podłóg z kamienia naturalnego, kamienia sztucznego i ceramiki z powierzchnią porowatą lub chłonną, np. płytek gresowych, marmuru i granitu. Możliwość zastosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Sposób użycia

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić w niewidocznym miejscu odporność materiału na działanie produktu. Przeprowadzić kontrolę pod kątem zmiany zabarwienia lub pogłębienia intensywności zabarwienia. Temperatura podłoża i produktu powinna wynosić od 5°C do 25°C. Wstrząsnąć przed użyciem!

Przygotowanie powierzchni:

Powierzchnie muszą być wolne od wosku i tłuszczu. Stosować produkt tylko na dokładnie oczyszczonych, czystych podłogach kamiennych.

Impregnacja:

Nakładać nierozcieńczony produkt mopem aż do nasycenia powierzchni. Nadmiar produktu, który po 15 minutach nie przeniknął do powierzchni, trzeba dokładnie i całkowicie usunąć z powierzchni gumową ściągaczką. Resztki produktu rozprowadzić suchym mopem. Pozostałości produktu, które pozostają na powierzchni, tworzą przy utwardzaniu kleiste pozostałości, które można usunąć do 12 godzin po nałożeniu poprzez mycie gruntowe. Zużycie: 5,0–500,0 ml/m². Zużycie jest zależne od chłonności powierzchni kamiennej.



Wskazówki

Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku niewłaściwego lub nieprofesjonalnego zastosowania produktu! Produkt nie jest produktem konsumenckim w myśl dyrektywy 1999/44/WE Art. 1!

Skład produktu

Emulgatory, środek impregnujący.
wartość pH (koncentratu) : ok. 5