

# Impranet

## Stenimprægnering uden opløsningsmiddel

- ▲ Trænger dybt ind i porerne, tørrer hurtigt, og kan derefter betrædes
- ▲ Langvarig beskyttelse af de behandlede stenflader
- ▲ Reducerer salpeterudtræk, mos- og algevækst, skimmeldannelse og vejr- og frostskafer
- ▲ Påvirker ikke stenens dampdiffusionsevne
- ▲ Alkali- og uv-bestandig
- ▲ Vand- og olieafvisende virkning
- ▲ Fremragende egnet til indendørs brug pga. den svage lugt
- ▲ Gennemhærdet efter ca. 5 dage



### Anvendelsesområder

Til imprægnering af natursten, kunststen og keramikgulve med porøs eller sugende overflade som f.eks. marmor og granit. Må ikke anvendes på keramiske fliser. Kan anvendes inden- og udendørs.

### Anvendelse

Før anvendelsen testes materialets egnethed på et ikke synligt sted. Gennemfør en kontrol for farveforandringer eller farvefordybning. Gulvets og produktets temperatur skal ligge mellem 5 °C og 25 °C. Ryst dunken inden brug!

### Klargøring af overflader:

Overfladerne skal være voks- og fedtfri. Produktet må kun anvendes på grundigt rensede, rene stengulve.

### Imprægnering:

Påfør produktet ufortyndet med moppe til fladen er mættet. Overskydende produkt, som efter 15 minutter ikke er trængt ind i overfladen, skal grundigt og fuldstændigt fjernes fra overfladen ved hjælp af en svaber. Overgange fjernes ved at tørre efter med et tørt moppe. Produktrester, der forbliver på arealet, danner ved udhærdning klæbende rester, der kan fjernes igen i op til 12 timer ved foretagelse af en grundrensning. Forbrug: 5,0–500,0 ml/m<sup>2</sup>.

Forbruget er afhængig af stenfladen sugeevne.



### Bemærk

Kiehl og importør hæfter ikke for skader og/eller driftsstop som følge af forkert eller uforsigtig anvendelse af produktet. Ikke forbrugerprodukt iht. 1999/44/EF Art. 1!

### Indhold

Emulgator, imprægneringskomponent.  
pH-værdi (koncentrat): ca. 5