

Stenimpregnering för vattenavvisande behandling

AKEMI Stenimpregnering används för vattenavvisande behandling av absorberande natursten, tegel och konststen även med högt pH-värde (t.ex. betong). Produkten är en väderbeständig 1-komponentimpregnering baserat på oligomera alkylalkoxysilokaner med flera års hållbarhet och den gulnar inte. Stenen kan fortfarande "andas". Färgtonen förändras inte eller mycket lite, med några få undantag (t.ex. kvartsit, serpentin, gnejs).

Användning:

1. Ytan måste vara ren, torr och fri från beläggningar.
2. För bedömning av åtgång, färgförändring och verkan testas man på en provyta.
3. Bearbetningstemperatur 5-25°C; undvik direkt solbelysning och fuktpåverkan tills härdningen är färdig.
4. Beroende av stenens sugförmåga appliceras 1-2 gånger med pensel, roller eller sprayflaska.
5. Överflödigt material får inte torka in på stenen utan måste torkas av med lämplig trasa eller duk.
6. Den vattenavvisande effekten är fullt utvecklad efter 4-6 timmar.

Att beakta:

- Stenimpregnering är inte lämplig på glaserade och icke sugande ytor eller gips.
- Får inte komma i kontakt med lösningsmedelskänsliga syntetmaterial, lackade ytor eller växter.
- Överflödigt medel förorsakar rand- eller fläckbildning.
- Förbrukning: 5-20 m²/liter, beroende på stenens sugförmåga.
- För vederbörlig avfallshantering måste behållaren tömmas helt.
- För utförlig information, se varuinformationsblad.