

# AKTIV flise- og beton imprægnering

**Beskrivelse:**

STONETREATMENT AKTIV flise- og beton imprægnering er en vandbaseret aktiv imprægneringsvæske med fotokatalytiske egenskaber som aktivt nedbryder skadelige forureningsstoffer som NOx og organiske begroninger.

**Overfladetyper:** Have- og terrassefliser af beton.

**Rækkeevne:** 8-10m<sup>2</sup> pr. liter afhængig af underlaget og påføringsmetoden

**Holdbarhed:** Op til 15 år

**Test et lille område først:** For at sikre produktets kompatibilitet med overfladen, anbefales det at udføre en prøve på et mindre synligt sted først.

**Begrænsninger:** Produktet bør ikke komme i kontakt med andre overflader end de her nævnte.

**Anvendelse:**

1. Læs hele vejledningen først.
2. Overfladen skal være ren, tør og afrenset for skidt og snavs.
3. STONETREATMENTGRUND rengøring anbefales som rengøringsmiddel.
4. Rengør arealet med børste eller skuremaskine.
5. Fjern det overskydende rengøringsvand med vådstøvsuger eller lign.
6. Lad arealet tørre.
7. Påfør produktet med en maler rulle, pensel eller sprøjte.
8. Test imprægneringen først på et mindre synligt sted for at se uønsket reaktion med underlaget.
9. Overfladen er klar til brug efter 2 timer men holdes tør i 12 timer.
10. Påføringsværktøj rengøres straks med vand efter brug.

**Opbevaring:**

Opbevares i original beholder, som lukkes efter brug. Opbevares mellem +5 og 30 grader<sup>C</sup>.

Anvendes ved temperaturer mellem +5 og 40 grader<sup>C</sup>.

**AKTIV flise og beton imprægnering**

VOC: Max. 14 g VOC/l. Grænseværdien er 140 g VOC/l (kat. A/i)

Sikkerhedsdatablad kan på anmodning rekvireres.  
PR-nr. 2464432. 1993-kodenummer: 0-1.

VOC: Max. 14 g VOC/l. Grænseværdien er 140 g VOC/l (kat. A/i).