

# Flowcrete Spot Remover

---

## 1. PRODUKTBESKRIVELSE OG FORMÅL

Flowcrete Spot Remover er et effektivt specialmiddel udviklet til at fjerne gummirester og mærker fra trucks, biler og skosåler. Produktet har en stærk rengøringseffekt og er udviklet til at dybderense dine fugefrie gulve i industrielle miljøer og lagerlokaler.

## 2. EGENSKABER

Rengøringsmidlet opløser effektivt genstridige mærker fra skosåler samt gummirester fra trucks og biler på industrigulve. Flowcrete Spot Remover kan med stor fordel også anvendes til at fjerne klisterrester i eksempelvis idrætshaller og sportshaller. Med sin kraftfulde sammensætning klarer produktet krævende rengøringsopgaver på industrielle overflader.

## 3. ANVENDELSESOMRÅDER

Produktet kan anvendes på gulvtyper, som er modstandsdygtige over for opløsningsmidler. Dette inkluderer fugefrie gulve som epoxygulve og polyuretangulve, men også betongulve, magnesitgulve og klinkegulve. Produktet er fremragende til grovrengøring forud for påføring af produkterne Flowcrete Shine, Flowcrete Satina og Flowcrete Special Cleaner.

## 4. INDHOLD OG TEKNISKE DATA

Den kemiske sammensætning består af 5-15 % nonioniske overfladeaktive stoffer. Den målte pH-værdi er ca. 6 i koncentrat og ca. 7 i færdig brugsopløsning.

## 5. SIKKERHED OG Udstyr

Du skal gå ud fra, at du aldrig må overdosere rengøringsmidlet under arbejdet. Ved påføring med sprayflaske er det et absolut krav, at flasken er forsynet med en EPDM-pakning. Maskinelt udstyr og vandsug anbefales ved rengøring af større overflader. Lunkent vand giver desuden en forbedret effekt ved rengøring af fugefrie gulve generelt.

## 6. FORBEREDELSE

Du skal altid foretage en mindre test på en begrænset overflade for at kontrollere dine fugefrie gulves tålsomhed, inden den egentlige rengøring påbegyndes. Producenten og leverandøren påtager sig intet ansvar for eventuelle skader eller driftsstop forårsaget af forkert brug af produktet.

## 7. DOSERING OG FORBRUG

Produktet må aldrig anvendes i koncentreret form. Begynd altid med en svag fortynding på 1:10 ved grovrengøring og øg koncentrationen gradvist efter behov. Den absolut stærkeste tilladte koncentration er 1:1, hvilket stiller krav om en helt præcis opmåling. Ved fjernelse af gummipletter er det normale forbrug 50-100 ml/m<sup>2</sup>.

## 8. ARBEJDSBESKRIVELSE

1. Bland den rette dosering grundigt med vand ud fra den aktuelle tilsmudsningsgrad. Test derefter den præcist blandede opløsning på en mindre overflade først for at sikre, at der ikke opstår hvide pletter på den fugefrie gulvløsning.
2. Påfør brugsopløsningen etapevis over overfladen med moppe, maskine, sprøjteudstyr med skumdyse eller en godkendt sprayflaske. For at forhindre, at kemikalierne tørrer fast i overfladestrukturen, må midlet aldrig lægges ud over hele overfladen på samme tid i store lokaler. Begræns arbejdet og behandl maksimalt overflader på ca. 100 m<sup>2</sup> ad gangen.
3. Lad rengøringsmidlet virke i ca. 10 minutter på den begrænsede etape for at opnå optimal effekt. Det er yderst vigtigt, at opløsningen ikke når at tørre ind.
4. Mop overfladen eller skur gulvet grundigt med en maskine, hvis det er kraftigt tilsmudset.
5. Sug derefter vaskevandet op med vandsug eller maskine.
6. Afslut med at skylle gulvet meget grundigt med rent vand, og sug til sidst skyllevandet op.

## 9. VIGTIGE OBSERVATIONER

Anvend aldrig Flowcrete Spot Remove i ufortyndet koncentrat. En blanding, der er stærkere end den maksimalt tilladte fortynding på 1:1, ødelægger overfladelaget øjeblikkeligt, og al form for overdosering eller forkert fortynding efterlader blivende hvide pletter på dine fugefrie gulve. Flowcrete Spot Remove må absolut ikke anvendes på akrylgulve, da dets indhold af opløsningsmidler opløser lakken, hvilket forårsager permanente strukturelle skader og uigenkaldelig misfarvning. Midlet må heller ikke anvendes på asfalt eller asfaltbelagte overflader.

## 10. EMBALLAGE OG OPBEVARING

Produktet leveres i en dunk på 5 liter.

**Ikke et forbrugerprodukt i henhold til 1999/44/EF artikel 1.**

---

*Når dette dokument udskrives eller gemmes eksternt, er det ikke kontrolleret og er måske derfor ikke den seneste udgave.*

---