



FugtStop

KS1000 & KS2000

FugtStop KS 1000 & FugtStop KS 2000 är ett cement tillverkat för att effektivt täta betong och murverk mot fukt och vatteninträning. **FugtStop** arbetar med hjälp av katalytiska kemikalier, som drar in i porerna och mikro-sprickorna i betong och cement.

Egenskaper

- Användarvänlig.
- Tillsatt endast vatten.
- Diffusionsöppen och vattentät.

Begränsningar

- Fuktstopp ska inte användas vid temperaturer under +5°C.
- Tål inte frost under härdningsperioden.

Användningsområden

- Tätning av gjutgods mellan gammalt och ny betong och cement.
- Typiska områden är tätning av källarväggar, gjutgods, simbassänger, marina strukturer, vattenreservoarer, reningsverk, balkonger, betongdäck etc.
- **Fugtstop KS1000** används för fuktiga utrymmen överallt där inga särskilda krav ställs på vattentryck och mottryck.
- **Fugtstop KS2000** används för mer krävande vatteninträning och där det finns särskilda krav på vattentryck, mottryck, katalytisk penetration etc.
- De två produkterna kan med fördel användas tillsammans.

Användarvägledning

- **FugtStop** appliceras med en kvast, pensel eller borste.
- Det är viktigt att fördela produkten jämnt på ytan.
- Om en tryckluftsspruta används är det viktigt att avsluta med en kvast, pensel eller borste för att säkerställa att **FugtStop** absorberat bra och sitter fast i ytan
- Önskar man upprepa behandlingen och behandla med dubbla lager är det viktigt att säkerställa att det första lagret är torrt och har härdat (applicera både KS 1000 & KS 2000)
- Om båda produkterna används, börja först med **Fugtstop KS2000** för att uppnå bästa penetration, innan man avslutar med ett lager **FugtStop KS1000**.
- Den behandlade ytan ska så långt det är möjligt hållas fuktig med rent vatten under hela härdningsperioden.

Förpackning

- 10 kg hink