



# PERFECT SEAL STONE ADHESIVE HAND

## TEKNISK DATABLAD

Version: 2023-10-17

### PRODUKTBESKRIVELSE

En-komponent polyuretanlim i skumform for innfesting av byggesteiner/blokker og steiner i ikke-bærende vegger, vegger eller andre avskillende bygningsdeler. Perfect Seal Stone Adhesive lar deg mure mye raskere og renere enn med mørtel. Limingen gjør arbeidsmiljøet mindre støvete og ingen verktøy er nødvendig. Veldig økonomisk, sparer tid og penger. Påføring med medfølgende munnstykke.

### BRUKSOMRÅDER

Lim med høy motstand - brukes innendørs og utendørs. Bruk i ikke-bærende konstruksjoner/vegger og barrierer uten brannavskillende konstruksjoner. Brukes til horisontal liming - ikke vertikalt hengende. Beskytt limfugen mot UV/sollys når arbeidet er avsluttet. Undersøk vedheften til overflaten da det er flere forskjellige typer overflater. Fester også til celleplast, metall og tre etc.

### ARBEIDSBESKRIVELSE

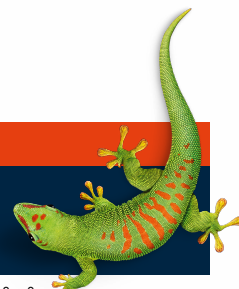
Rengjør arbeidsflaten for støv, løse partikler, fett, olje før bruk. Hold flasken i stående stilling og skru på munnstykket. Hold munnstykket med den ene hånden og skru flasken med den andre. Under skruing er det nødvendig å sørge for at ingen er foran munnstykket. Ikke skru munnstykket på flasken med ventilen vendt ned. Etter å ha montert munnstykket rister du flasken intenst minst 20 ganger og vrir det i arbeidsstilling slik at bunnen av flasken vender opp. En fuktet overflate garanterer bedre resultater. Mengden lim/skum kan justeres med avtrekkeren på munnstykket. Kan brukes ved temperaturer ned til 0 °C til +35 °C. Beholderen skal lagres ved +5 °C til +25 °C, best resultat ved + 20 °C. Perfect Stone Adhesive skaper et tynt limlag når limet går ut av munnstykket. Steinflatene må skjøtes direkte. Limet må påføres både vertikale og horisontale sider av blokken. Uherdet skum fjernes med Aceton, herdet skum mekanisk. Du kan enkelt fjerne herdet steinlim ved hjelp av for eksempel en skarp kittespade når murarbeidet er ferdig.

### HELSE & MILJØ

Sikkerhetsdatabladet må leses før bruk for å sikre riktig arbeidsmiljø og verneutstyr. Det er viktig å bruke de medfølgende vernehanskene.

**BOSTIK SERVICE**

**info.no@bostik.com**



Ansvarsfraskrivelse: De tekniske data vi henviser til også våre anvisninger og anbefalinger, er alle basert på et stort antall forsøk og på vår erfaring. De er egnet for å hjelpe forbrukeren til å finne den enkleste arbeidsmetoden og få best mulig resultat. Da forbrukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for de resultat som oppnås ved bruk av produktet.

## TEKNISKE DATA

Egenskaper før påføring	
Materialtype	1-komponent polyuretan-skumlim
Farge	Lys gul
Installasjonstemperatur (klima/underlag)	0 °C til +35 °C
Installasjonstemperatur (patron)	Beholderen skal oppbevares ved +5 °C til +25 °C, best resultat ved + 20 °C.
Oppbevaring:	Innendørs på kjølig og tørt sted, stående loddrett
Egenskaper etter påføring	
Selvklebende overflate 8-15 minutter	
Tørke-/herdetid (stabil konstruksjon)	ca. 30 minutter
Tørke-/herdetid (fullstendig)	Helt etter 24 timer ved +23 °C og etter 72 timer ved + 5 °C
Temperaturbestandighet	Herdet lim -30 til +80 °C (øyeblikkelig opptil +120 °C)

### KONTAKT OSS

TLF 69 19 06 00

[info.no@bostik.com](mailto:info.no@bostik.com)

