



P535

FOAM'N'FIX STONE PRO B3

STEINLIM AV HØY KVALITET

2023-10-19

TEKNISK DATABLAD

FORDELER

- Sterkt hugg, strekkstyrke etter en dag > 7 N/mm²
- Tidsbesparende
- Brukervennlig
- Kostnadseffektiv
- Lettere enn tradisjonell mørtel

PRODUKTBESKRIVELSE

Bostik P535 FOAM'N'FIX STONE PRO B3 er et polyuretanlim i skumform av høy kvalitet for feste av ulike typer stein. Et utmerket lim å bruke når det ikke er vann og/eller strøm tilgjengelig, eller hvis du ønsker å jobbe raskt, rent og effektivt.

BRUKSOMRÅDER

Bostik P535 FOAM'N'FIX STONE PRO B3 er spesielt utviklet for liming av murstein/blokk og steiner i ikke-bærende vegger, mur eller andre separerende bygningsdeler.



BRUKSANVISNING

Flaskens temperatur: + 5 °C til + 30 °C (anbefalt temperatur +15 °C til + 25 °C) Påføringstemperatur (omgivelsestemperatur og underlagstemperatur): -15 °C til +35 °C (anbefalt temperatur +15 °C til 25 °C).

Hold boksen med ventilen vendt opp og fest fugepistolen eller munnstykket til flaskeadapteren/toppen med gjengene på pistolen/munnstykket.

1. Rist flasken minst 30 ganger før bruk. Snu flasken opp ned og påfør skummet.
2. For å kontrollere flyten av skum, skru på ventilen på baksiden av pistolen, åpne opp (1/3) for å få så mye kontroll som mulig når du påfører skummet.
3. Påfør to strenger som er 20mm i diameter av skummet på steinoverflatene.
4. Vent ett minutt etter påføring før du setter sammen steinene. Steinen må plasseres på riktig sted innen fem minutter etter påføring.
5. For liming av stusskjøter plasser blokken vertikalt og plasser en perle med **Bostik P535 FOAM'N'FIX STONE PRO B3** før du plasserer blokkene.
6. Nyelig påført skum kan fjernes med **Bostik Foam Gun Cleaner**.

Bruk vernebriller, vernehansker og personlig verneutstyr.
Gulv og møbler skal dekkes med papir eller plast.

Produktet må kun brukes i godt ventilerte områder.
Oppbevar flasken stående ved + 5 °C og + 25 °C.
Trykksatt beholder! Beskyttes mot sollys og skal ikke utsettes for temperaturer over +50 °C. Må ikke brennes etter bruk, da den inneholder brennbare stoffer. Ikke spray på åpen flamme eller glødende materialer. Holdes unna antennelseskilder. Røyking forbudt.

TEKNISKE DATA

Påføringstemperatur		+5 °C til +35 °C
Base		Polyuretan
Herdetid	FEICA TM1015	60–80 minutter
Tetthet		15-20 kg/m ³
Brannegenskaper	DIN 4102-1	B3
Klebefri	FEICA TM1014	8–12 minutter
Temperaturbestandighet		-40 °C til +90 °C
Effekt		750 ml = 10-13 m ²

Disse verdiene er typiske egenskaper og kan variere +/-3 %

BEGRENSNINGER

- Ikke egnet for PE, PP, PC, PMMA, PTFE, myk plast, neopren og bitumen.
- Ikke egnet for konstant kontakt med vann.
- Tilfør fukt/vann i dype fuger.

FORBEREDELSE OG ETTERBEHANDLING

Underlaget skal være rent og fritt for støv, olje og fett. Det er viktig å fukte underlaget lett før bruk da dette forbedrer vedheft og cellestruktur.

RENGJØRING

Nylig påført skum kan fjernes med **Bostik FOAM GUN CLEANER**. Herdet skum fjernes mekanisk.
Rør og ventil renses med Foamgun cleaner.

FARGE

- Beige

EMBALLASJE

- 750 ml flasker, 12 per kartong

For produktspesifikasjoner, vennligst se den elektroniske produktetalsiden

All informasjon i dette dokumentet og i alle våre andre publikasjoner (inkludert elektroniske) er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring og er Bostiks eiendom. Ingen del av dette dokumentet kan kopieres, vises til tredjeparter, reproduseres, kommuniseres til offentligheten eller brukes på annen måte uten Bostiks skriftlige samtykke. Den tekniske informasjonen i dette dokumentet tjener som en indikasjon og er ikke inngående. Bostik er ikke ansvarlig for noen skade, hverken direkte eller indirekte, som skyldes (redaksjonelle) feil, ufullstendighet og/eller feil i dette dokumentet. Dette inkluderer, men er ikke begrenset til, ufullstendighet og/eller feil på grunn av teknologiske endringer eller forskning utført mellom publiseringdatoen for dette dokumentet og datoen da produktet ble anskaffet. Bostik forbeholder seg retten til å endre ordlyden i dette dokumentet. Bostik kan ikke holdes ansvarlig for skader, hverken direkte eller indirekte, på grunn av bruken av produktet(e) som er avbildet i dette dokumentet. Brukeren må lese og forstå informasjonen i dette dokumentet og andre dokumenter knyttet til produktene før produktet tas i bruk. Brukeren er ansvarlig for å utføre alle nødvendige tester for å sikre at produktet er egnet for den tiltenkte bruken. Vi har ingen innflytelse på hvordan produktet brukes og/eller omstendigheter knyttet til hendelser som inntreffer under lagring eller transport, og vi påtar oss derfor ikke noe ansvar for skade. Alle leveranser gjøres utelukkende i henhold til våre generelle betingelser som er arkivert til det nederlandske handelskammeret

HOLDBARHETSTID

I uåpnet originalemballasje mellom + 5 °C og + 25 °C er holdbarhetstiden opptil 18 måneder fra produksjonsdato, oppbevares tørt.

SERTIFISERINGER

- A+ French VOC-regulering

HELSE OG SIKKERHET

Sikkerhetsdatablad må leses før bruk. Disse er tilgjengelige på vår hjemmeside.