

SL C900 INDUSTRY HEAVY

AVRETTINGSMASSE FOR HØY SLITASJE

2024-03-08

FORDELER

- Tåler høy slitasje
- Ferdig overflate, kan stå åpen
- Minimal krymping
- Klarer tilstøtende fukt
- Kan brukes på svake underlag
- Sjiktkykkelse 3-30 mm
- EPD-verifisert
- Lave utslipp



BRUKSOMRÅDER

SL C900 INDUSTRY HEAVY er en sementbasert, selvutjevne og pumpbar gulvsparkel beregnet for avretting av betongunderlag med høy slitasje innendørs. SL C900 INDUSTRY HEAVY kan også brukes på svake overflater som f.eks. svak betong, fliser, trefiber- og gipsplater, vannrette limrester etc. Anbefalt sjiktkykkelse er på 3-30 mm. For å oppnå en tilstrekkelig høy overflatestyrke ved tungt belastede underlag kreves en sjiktkykkelse på minimum 5 mm. Ved tvil om underlagets egnethet, kontakt Bostik.

Produktet er miljøvennlig og fuktskadestabil.

Produsentens limanbefalinger skal alltid følges med hensyn til fuktighet, overflatestyrke etc. for underlaget.

UNDERLAG:

- Betong og lettbetong
- Gipsplater
- Klinker/stein
- Tre og sponplate
- Svake underlag, kontakt Bostik hvis du er i tvil.

*De angitte tørketidene forutsetter +20 °C maks. 50 % RF og en viss utskifting av luft samt at RF i underlaget er mindre enn 85 %.

TEKNISKE DATA

Blandingsforhold	4,0 liter vann / 20 KG sekk
Materialforbruk	1,65 kg/mm/m ²
Brukstid	Ca. 20 min
Gangbar etter	2-3 timer
Beleggbar etter	1-3 døgn
Trykkfasthet	C30 i henhold til EN 13813
Bøyestrekfasthet	F8 i henhold til EN 13813
Overflatestyrke	>2,0 Mpa i henhold til GBR bransjestandard
Krymping	<0,3 mm/m i henhold til EN 13454-2
Utvidelse	<0,05 mm/m
Flytkapasitet	145 - 155 mm i henhold til SS 923519 (50x22 mm)
Brannklasse	A2fl-s1 i henhold til EN 13501-1
Motstand mot rullende hjul	RWFC 250N i henhold til GBR bransjestandard
Ph tørt materiale	<11

BRUKSANVISNING

FORBEREDELSE AV UNDERLAG

For best arbeidsresultat bør temperaturen i rommet være mellom +10 °C og +25 °C

Rengjøring: Overflatestyrken til underlaget bør være > 1,0 MPa. Sørg for at underlaget er overflatefast og fritt for støv, smuss, maling, limrester, olje, fett, voks etc. Løse lag og slamlag skal slipes eller freses bort. Ved tvil, kontakt Bostik.

Fobehandling: For å forbedre vedheften og forhindre hurtig uttørring skal alltid underlaget forbehandles med Bostik GRIP A560 CLASSIC. Primeren påføres på et normalt absorberende underlag fortynt med vann i forhold 1:3. På sterkt absorberende underlag anbefales 2 strøk. På klinker, stein, PVC, linoleum, tre etc. påføres primer Bostik GRIP A936 XPRESS fortynt 5:1 med vann. Primeren må børstes inn i underlaget. La det tørke og danne en film innen sparkling! Sparkling skal skje senest 24 timer etter at primeren er påført. Støpeasfalt bør grunnes med epoksypriming som sandblåser. Ved påføring av to sparkelsjikt skal priming gjøres mellom sjiktene.

BLANDING OG BRUK

Blanding: Bland massen i en egnet bøtte eller i et større fat (75-100 liter) med plass til 3-4 sekker. Til 20 kg pulver tilsettes ca. 4,0 liter rent vann. Mål først vannet i blandekaret og tilsett deretter pulveret. Blandingen utføres med en drill eller turbinvisp til du har en klumpfri og lettflytende masse (blandingstid ca. to minutter). Bruk vann +5 til +20 °C.

Maskinlegging: Ved bruk av maskinlegging, brukes en egnet blandepumpe. Still inn vannmengden til 20 %. Kontroller vannmengden med en flytetest. Ved riktig vannmengde må flyteevnen være i henhold til tekniske data. Når du utfører flytetesten, kontroller også at avrettingsmassen er sammenhengende og fri for klumper. Temperaturen på avrettingsmassen skal være mellom +10 og +20 °C.

Balansering: Sjekk overflatens helning og krumning, dersom disse avviker fra foreskrevne toleranse bør det settes opp punkter på gulvet på egnet måte. Fremhev spesielt ekstreme lave og høye punkter. Det anbefales å bruke Bostik's nivåpinner. **Påføring:** Massen pumpes eller helles ut på underlaget og flyter selv sammen til en jevn, flat overflate. Fordel utover om nødvendig med en tannsparkel. Ta hensyn til massens åpningstid for å unngå klumper og ujevnheter. Brukstid ca. 20 minutter. Overflaten kan normalt gås på etter 2-3 timer. **OBS!** Ved sollys, høy temperatur, sterk ventilasjon eller andre faktorer som eventuelt kan fremskynde uttørringen må overflaten beskyttes mot hurtig tørking. Avfuktere og varmevifter bør ikke brukes.

LAGRING

6 måneder tørt, kjølig og i uåpnet forpakning.

MILJØ OG HELSE

Produktet inneholder sement og kan virke irriterende på huden. Alle brukere må lese sikkerhetsdatabladet før produktet tas i bruk. Sikkerhetsdatabladet er tilgjengelig på produsentens nettside.

RESIRKULERING

Avfallsgenerering bør unngås eller minimeres når det er mulig. Tomme beholdere kan inneholde noen produktrester. Produkt og emballasje skal uskadeliggjøres på en sikker måte. Lei et autorisert renovasjonsselskap til å håndtere overskuddsprodukter og ikke-resirkulerbare produkter. Dette produktet må alltid avhendes i samsvar med kravene i miljøvern- og avfallshåndteringslovgivningen. Unngå spredning av sølt materiale, avrenning, kontakt med jord, vassdrag og avløp.

ANNET

Avgrens gulvoverflaten med avstengingslist etter behov. Monter avstengingslisten etter priming for best vedheft.

For ytterligere informasjon, se Bostiks byggebeskrivelser.

Produktnummer	Forpakning	Antall per pall	EAN
30622809	20 kg	48	7311020081423

SIKKERHET

Se sikkerhetsdatablad på www.bostik.no

Forbehold: De tekniske data vi presenterer i tillegg til våre anvisninger og anbefalinger er alle basert på en rekke tester og på vår erfaring. De er ment å hjelpe brukeren å oppnå best mulig resultat. Ettersom brukerens forhold ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss ansvar for resultatene som oppnås ved bruk av produktene.

BOSTIK SERVICE

info.no@bostik.com
www.bostik.no

