

# BP101423

## Svart sklihemmende trinn markering

---

**Selvklebende flat profil laget av forhåndsformet harpiks, støpt med anti-skli overflate og leveres med asfaltlignende lim påført elementet. (Butylgummi lim)**

---

Beskrivelse: Flat anti-skli profil med asfalt lignende lim



BP101423 er en flat profil med et sklihemmende belegg, perfekt tilpasset fotgjengertrafikk utendørs. Den er designet for broer, trapper, gangveier og tre stier som kan være glatte i tilfelle fuktighet. Den kan brukes som trinnmarkering istedenfor termoplast, epoksy og maling.

BP101423 profilen er laget av masse-dyed epoksy polymer og har en overlegen glidende overflate av god kvalitet og meget høy holdbarhet.

På grunn av sin kjemiske natur tåler BP101423 fuktighet, snø og is, dårlig vær og mange former for oksidasjon etter at de er installert.

- Enkel og rask installasjon
- Ikke behov for gassbrennere ol.
- Nesten umiddelbar fotgjenger re-sirkulasjon

Installasjon:

Før installasjon:

Ren, tørr overflate, fri for ikke-klebende materiale (støv, skår, fett, oljer, etc.). Flaten du hefter på må være forholdvis jevn

BP101423 profilen må være i kontakt med hele underlaget. Ingen huler eller humper bør være til stede under sålen av profilen, ellers vil levetiden bli kortere. Slake ujevnheter slik som slitte trappeløp går somoftest bra. For å sikre god vedheft bruk aktivator UU19191/2. Det er viktig å følge installasjonsveiledningen.

**Versjon: 03/2020\*\*** Cancels and replaces previous sheet

This notice aims at informing the user on the properties of our product. Information that appear on it are based on our knowledge on the date of drafting, on test results and are delivered in good faith. As the technique is constantly evolving, it is the user's responsibility, before any implementation, to check with our services that this document has not been modified by a more recent edition.

Adaptor Hjelpemidler AS – Sporveisgata 10 – 0354 Oslo – [www.adaptor.no/Universell-utforming](http://www.adaptor.no/Universell-utforming) - hjelpemidler@adaptor.no/bc@adaptor.no - Tel : 23 21 55 55

Dette systemet kan primært brukes utendørs. I tillegg kan systemet brukes i større bygg slik som store idrettshaller ol.

Dette på følgende underlag:

- Hydrokarbonbelegg (oljebaserte produkter)
- Asfalt
- Gammel eller ny betong
- Gammel maling
- Metaller
- Fliser
- Naturstein

Krav til påføring:

---

**For å sikre god vedheft må overflaten som skal legges være:**

- Mekanisk sikker
- Olje fri
- Ha en temperatur på mellom + 5°C and +35°C på monterings tidspunkt
- Med en luftfuktighet på under <80%

Montering:

---

BP101423 er tilgjengelig med et asfaltlignende lim.

For å kutte elementet i strimler, bruk en kutter eller saks.

Installasjonen er enkelt å implementere. Det sterke limet på baksiden av BP101423 er beskyttet av et pergament papir som bare må fjernes rett før påføring.

**Generelt:**

Ren, tørr overflate, fri for ikke-klebende materiale (støv, skår, fett, oljer, etc.).

1. Det første trinnet er å bruke UU19191/2 aktivatoren om nødvendig med en rulle
2. Deretter fjerner et pergament papiret. For en enklere installasjon anbefaler vi å fjerne beskyttelsespapiret på bare 1/4 fra overflaten og så bretter en det opp under UU19191/2.

**Versjon: 03/2020\*\*** Cancels and replaces previous sheet

This notice aims at informing the user on the properties of our product. Information that appear on it are based on our knowledge on the date of drafting, on test results and are delivered in good faith. As the technique is constantly evolving, it is the user's responsibility, before any implementation, to check with our services that this document has not been modified by a more recent edition.

Adaptor Hjelpemidler AS – Sporveisgata 10 – 0354 Oslo – [www.adaptor.no/Universell-utforming](http://www.adaptor.no/Universell-utforming) - hjelpemidler@adaptor.no/bc@adaptor.no - Tel : 23 21 55 55

3. Når du har plassert elementet riktig, trykker du bare lim flaten til bakken. Til slutt fjerner du det gjenværende beskyttelsespapiret og påfører resten.
4. Det siste du gjør er å forsiktig gå på elementflaten for å øke bindingskraft mot overflaten. Være spesielt oppmerksom på å trykk på kantene slik at alle flater binder seg til overflaten.

Se også installasjonsveiledningen for butylgummi lim for mer informasjon.

#### Tekniske spesifikasjoner:

- **Innhold:** petroleum harpiks og naturlig harpiks støpt med anti-skli partikler.
- **Lim type:** Asfalt lignende lim (butylgummi lim) Tykkelse: 0,5 mm.  
**Limet inneholder:** Klorobutylelastomer, styrenbutadiengummi, tetningsmasse, harpiks, polyisobutylene, antioksidant, løsningsmiddel
- **Mål** (B x L): 40 x 1000 mm
- **Farge:** Svart (kommer senere i hvit)



**Antiskli egenskaper** (i henhold til EN norm 13036-4): SRT tørr 1,15 og SRT våt 0,78. Tilsvarende R13 i henhold til DIN 51130 standarden.

#### Produkt lagring:

**BP101422** kan lagres i 12 mnd i sin originale forpakning uåpnet. Må være beskyttet mot frost, fuktighet ved en temperatur mellom +10°C og + 30°C. Produktet må ligge flatt.

#### Hygiene og sikkerhet:

Forpakningene er resirkulerbare. Ikke kast i naturen.

#### Forpakning:

##### **Standard forpakning:**

I pappesker: 20 stk pr pakke med 40 x 1000mm

**Versjon: 03/2020\*\*** Cancels and replaces previous sheet

This notice aims at informing the user on the properties of our product. Information that appear on it are based on our knowledge on the date of drafting, on test results and are delivered in good faith. As the technique is constantly evolving, it is the user's responsibility, before any implementation, to check with our services that this document has not been modified by a more recent edition.

Adaptor Hjelpemidler AS – Sporveisgata 10 – 0354 Oslo – [www.adaptor.no/Universell-utforming](http://www.adaptor.no/Universell-utforming) - hjelpemidler@adaptor.no/bc@adaptor.no - Tel : 23 21 55 55