

FORVALTNING, DRIFT OG VEDLIKEHOLD

PROSJEKT:.....

Entreprise:	Entreprenør/leverandør navn, adresse, tlf, e-post, kontaktperson)
.....
.....
Underleverandør:	
Leveranse:	Underleverandør (navn, adresse, tlf, e-post, kontaktperson)
Leverandør: Adaptor Hjelpemidler AS	Sporveisgata 10 0352 Oslo, bc@adaptor.no , 23215555
Garanti/reklamasjon:	Adaptor bestillings nr./lev dato:..... (for gyldig garanti/reklamasjon på produkt)
Installatør:

Beskrivelse av leveranse sted adresse ol:
Prosjekt:
Beskrivelse av installasjon:
Produkt levert:
Type nr.:
Dimensjoner (l x b x d/t):
Produkt overflate type og eventuell behandling:
Krav etter TEK 17/NS referert til i FDV er fulgt:
Eventuelle avvik: (begrunn/dokumenter tiltak):
.....
.....
Installasjons metode:
.....
Annen relevant informasjon:
.....

FORVALTNING, DRIFT OG VEDLIKEHOLD

BP101461: Trappenes 40 x 25 mm i svart og lys grå.

Materialspesifikasjon:

Spesialutviklet PVC som holder formen og tilpasser seg underlaget. Se produktblad.

Farge:

Overflaten leveres som std. i svart og lys grå = LRV 6% og 57%.

Om ønskelig kan elementene bestilles i andre farger.

Produktet er sklihemmende og leveres som std med i 1,5 og 2 meters lengder. Lengder opptil 2 meter kan bestilles.

Mål: 40 x 25 mm/89 graders vinkel.

Tykkelsen på trinnelementet er 2,5 mm. Laget for bruk innendørs i medio belastede trapper eller som midlertidig løsning.

Tillegg: Tillegg for andre lengder, farger og tapelim.

Sklihemmende egenskaper: Elementene er designet med sklihemmende PVC og produktet har sklihemmende og vanddrenerende linjer. Produktet er foreløpig ikke sklitestet. Det antas ut fra design og materialbruk at produktet vil oppnå minimum R10 etter DIN 51130 std når den blir testet. Produsenten opplyser at produktet er sklihemmende og vanddrenerende.

Montering: Trappenesene kan limes med TEC 7 eller f.eks. Skiabond T2 som begge er miljøgodkjente lim for innendørs bruk (Breeam/EMICODE EC1+). Elementene kan også tapelimes. 1,2 mm spesieltape til formålet skjært til 36 mm bredde type BP1417323. Anbefaler 3 striper lim. 2 stk på inntrinn og 1 stk på opptrinn. For best mulig innfesting rengjør underlag og baksiden på profilen før montering. Viktig at elementene presses godt ned og inn slik at limet får spredd seg og slik at de ikke blir liggende å vippe i bruk.

Driftsinstruks: Elementene tåler en del gangtrafikk. Slitasje vil forekomme over tid avhengig av hvor nært inngangen elementene befinner seg og relatert til trafikkmengden den blir belastet med. En skal unngå å dra tunge og skarpe gjenstander uten gummihjul over elementene slik som jekketraller med harde hjul mf. Trafikk med slikt på egent ansvar. Om skader oppstår vennligst erstatt disse med nye.

Elementet skal kun bruk innendørs.

Vedlikeholds instruks:

Kan børstes/feies rent for støv og skitt. I tillegg kan elementene vasket med fuktig klut, kost eller mopp. Ph nøytralt vaskemiddel kan brukes. Elementene er lette å vaske. Det vil over tid kunne være behov for utbytting av enkelte elementer utfra belastningsgrad. Vi anbefaler at kunden har liggende et lite lager for normalt vedlikehold og hvis det skulle oppstå skader ved unormale påkjenninger.

Som trappemarkering gjelder følgende krav etter TEK 17 og NS11001 - 2018:

Markeringen skal være på mellom 30 – 40 mm dybde i hele trappens bredde og på alle trinn. Markeringen skal være sklisikker i våt og tørr tilstand. Dette tilsvarer minst R10 etter DIN51130 std eller høyere.

Luminanskontrasten mellom elementet og underlaget skal være på minst 0,8 i luminanskontrast.

FORVALTNING, DRIFT OG VEDLIKEHOLD

Luminanskontrast: (Bakgrunnsfarge LRV – element farge LRV)/ Bakgrunnsfarge LRV

Vedlegg: Datablad BP101461

Miljø:

Kan resirkuleres som PVC. Holder seg godt innenfor krav satt av EU til materialer og avgasskrav.



Skli dokumentasjon mangler! Designet for å være sklihemmende..