

LED-nyheter!

God belysninger er viktig ved bygge- og anleggsarbeid, både for sikkerheten og arbeidsmiljøet. Vi utvider derfor vårt belysnings assortiment ytterligere!

Nå tilbyr vi en ny type trommel som kan seriekobles opptil 200 meter, samt en grønn 5 meter LED-stripe for markering av nødutgang. Til begge disse produktene har vi batteribackup, som sikrer lys i inntil 2 timer ved strømbrytning.

LED-stripe på trommel har etterhvert blitt et velkjent produkt rundt om på mange bygge- og anleggsplasser. Lengden på 25 meter har imidlertid for mange vært en begrensning der det er få strømuttak tilgjengelig. Løsningen på dette er vår nye M-Flex trommel som kan seriekobles opptil 200 m (8 tromler). Dette er en unik løsning på markedet, og vil gjøre belysningsarbeidet inne og ute enda enklere.

Strømbrytning kan oppstå, og ønsker man å sikre belysning til å komme seg ut av bygget etc., har vi nå en batteribackup tilgjengelig. Denne kan kobles til inntil 50 meter (2 stk M-Flex tromler) LED-stripe og gi lys i inntil 2 timer. Smart løsning som trykker arbeidsforholdene!

Markering av nødutganger er lovpålagt, og her kan vi tilby en enkel, effektiv og fleksibel løsning. Grønn LED-stripe på 5 meter festes enkelt rundt dørkarmen eller langs gulv, og benyttes sammen med batteribackup. Da er man trygg på at alle finner veien ut ved nødsituasjon og strømbrytning.

Det har aldri vært enklere å lyse opp arbeidshverdagen!





Max windspeed for your configuration

20.88 m/s 46.71 mph

Success

This stabilisation meets your target wind speed. The product will be fully stabilised against the inputted wind speed.



Target
20 m/s



Factor of Safety
1.0 (0%)



RT38 Standard
06563731



Fence Ballast
stabiliser
Block

Hvor mye vind tåler gjerdelinjen?

Vinden kan være et utfordrende element, og er ofte vanskelig å forutse. Skader og uhell bør unngås, men hvor mye vind tåler egentlig byggegjerdene før de velter og hvordan bør man sikre? Dette er i utgangspunktet ikke spørsmål med noe fasitsvar, men vi kan gjennom vår vindkalkulator gi en pekepinn på hva du kan forvente at gjerdene vil tåle ut fra den sikringen du har valgt.

Hvis vi som et eksempel velger vårt standard F2 Smartpanel-gjerde med gul plastfot og løftesikring, tåler denne under gitte forutsetninger en vindstyrke på opptil 12,19 m/s. Går man for en sikring som vist til venstre med 1 stk ballastblokk på dette staget, kan maks vindstyrke komme opp i 20,88 m/s. Sikring har derfor svært mye å si for hvor mye gjerdelinjen tåler. Spesielt viktig er god sikring når det f.eks. benyttes duker, skilt og refleksbånd på gjerdene. Disse vil alle gjøre at gjerdene tåler vinden dårligere.

Er du usikker på hvordan eller hvor mye du må sikre, kontakt oss gjerne for en uforpliktende kalkulasjonsrapport.

Aluminiumsskilt og 45 m dekkduker

Ulike typer duker for skjerming og profilering har alltid vært en viktig del av vårt produktsortiment. Duker gir mange bruksmuligheter, er enkle å håndtere og de fleste typer slipper luft igjennom. For de som ønsker å dekke mange meter med valgfritt trykk, har vi nå et prisgunstig alternativ med 45 m ruller, høyde 2 meter. Her er det mulig å velge trykkehøyde på enten inntil 1 eller 2 meter. Dukene har ikke maljer, men forsterkning rundt hele kanten som gjør de solide og unngår at de revner. Denne varianten kan også leveres i flammehemmende materiale for bruk på stillas. Vi setter uforpliktende opp forslag på trykklar fil, ut fra tilsendte logo/bilder. Det eneste du trenger å tenke på er hvordan de skal se ut, så ordner vi resten.

Aluminiumsskilt er også en nykommer hos oss. Vi lagerfører 3 ulike varianter på 50x70 cm med hull i hvert hjørne for enkel innfesting til gjerder etc. Hvis det er ønskelig med andre symboler/tekst, kan vi tilpasse både trykk og størrelse på skiltene og levere innen kort tid.



Masker med god luftgjennomstrømning, men som ved alle typer duker vil vinden ta tak, og gjerdene må sikres forsvarlig.



Kurs i Varme arbeider

Trenger du eller dine kollegaer sertifisert sikkerhetsopplæring for varme arbeider? Neste kurs i Varme arbeider blir arrangert i våre lokaler 4. og 30. mars, i samarbeid med Safety Academy. Her blir det både en teoretisk og praktisk del, og etter endt kurs utstedes kompetansebevis av Norsk brannvernforening med gyldighet i 5 år.

Mer info/påmelding: anleggsikring.no/kurs

5 flere arbeidsskadedødsfall i bygge- og anleggsbransjen

Antall arbeidsskadedødsfall har stabilisert seg på et lavt nivå, men for bygg og anlegg var det en økning sammenlignet med det historisk lave antallet i 2018. Det er viktig at alle aktører i arbeidslivet arbeider systematisk med ulykkesforebygging, slik at flere liv blir spart, sier direktør i Arbeidstilsynet, Trude Vollheim. 9 av de 29 arbeidsskadedødsfallene i 2019 skjedde i Bygge- og anleggsbransjen, og i åtte av tilfellene har kjøretøy eller kjørbart arbeidsutstyr vært involvert i ulykken. For å kunne redusere risikoen for arbeidsulykker i næringen, må virksomhetene jobbe systematisk og kontinuerlig med helse, miljø og sikkerhet, sier Vollheim.

For mer utfyllende info, se arbeidstilsynet.no

Garda Anleggsikring AS

Stamveien 8, 1481 Hagan | Tlf. 21 39 50 30

post@anleggsikring.no | www.anleggsikring.no



GARDA
ANLEGGSIKRING