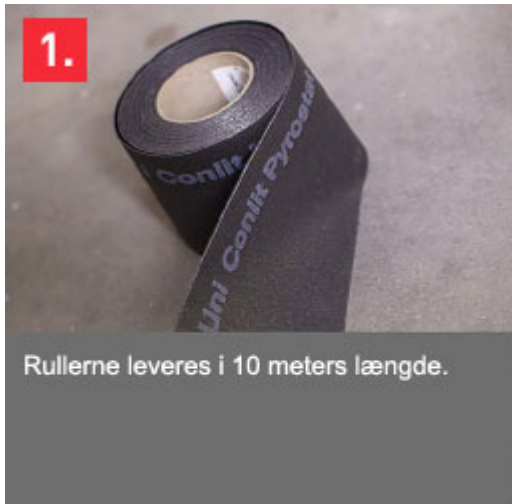


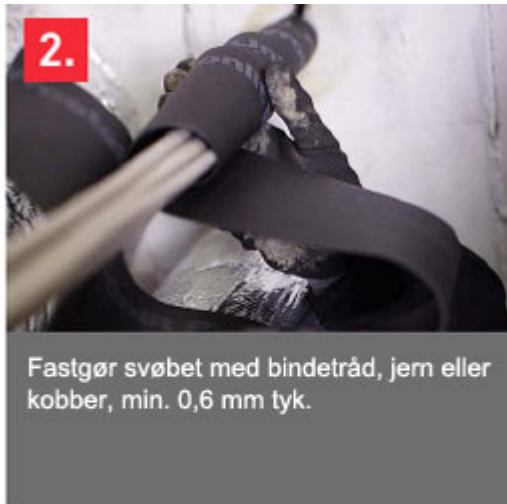
ANVENDELSE

CONLIT Brandsvøb er en ca. 1,1 mm tyk "måtte", som består af glasvæv belagt med et blødt/bøjet materiale, der danner et brandisolerende skum ved brandpåvirkning.



1.

Rullerne leveres i 10 meters længde.



2.

Fastgør svøbet med bindetråd, jern eller kobber, min. 0,6 mm tyk.



3.

Overhold regler for afstand - se krav til montering øverst på forrige side.



4.

På certificeringen skal det bl.a. fremgå hvem der har foretaget gennemføringen, og hvornår den er foretaget.



5.

Sørg for at CONLIT Brandsvøb kan nå rundt om bundtet og skal derudover overlape med mindst 130 mm.



6.

Placer mærkatet, hvor det er synligt.

KRAV TIL MONTERING

Kabler (alle typer og dimensioner, inkl. lysleder) samles i bundter med et tværsnit på maks. 100 mm

Hvert kabelbuntt omvikles med CONLIT Brandsvøb, som fastgøres med metaltråd, min 0,6 mm

Mellem CONLIT Brandskot og Kabelbundters svøb påføres et mindst 10 mm bredt og 1 mm tykt lag CONLIT Klæber eller Kit

CONLIT Brandsvøb skal nå rundt om bundtet og skal derudover overlappe med mindst 130 mm. 2 stykker svøb, som ligger op mod hinanden, skal overlappe sideværts med mindst 15 mm

Svøbet skal dække mindst 300 mm af kablerne på hver side af Brandskottet

Kabelbakker, -stiger o.lign må ikke føres gennem Brandskottet. De afkortes i en afstand af mindst 100 mm fra Brandskottet og fastgøres, så de i tilfælde af brand ikke kan skade brandvæg og lukning

I massive vægge og -dæk, som er mindst 150 mm tykke, er det tilstrækkeligt at dække 100 mm på hver side

Afstanden mellem 2 kabelbundter skal være mindst 100 mm, hvor de passerer gennem brandskottet

Afstanden fra kabelbuntt til kant af Brandskot skal være mindst 40 mm

Afstand mellem et kabelbuntt og rør er ikke nødvendig

