







WWW.SIK.DK

5 gode råd om elsikkerhed på byggepladser Sikkerhedsstyrelsen har udarbejdet 5 gode råd om elsikkerhed til dig, der arbejder på en byggeplads. Få styr på strømmen og undgå ulykker med el.

• • • • • • • •

1 - Ryd op i ledninger og kabler på byggepladsen

Kabler, ledninger og stik må ikke ligge de steder på byggepladsen, hvor man går eller kører. Derfor er det en god idé enten at grave ledninger og kabler ned (min. 35 cm) eller hænge dem op i master, på stilladser e.l.





2 - Brug kun stikpropper med tre eller fem ben på forlængerledninger og kabeltromler

Mange af de elektriske apparater, man bruger på byggepladser, kræver jordforbindelse. Det vil sige, at kontakten skal have tre eller fem huller. Undgå at sammenblande forskellige stiksystemer. Det kan nemlig betyde, at jordforbindelsen ikke bliver overført til de elektriske apparater.

3 - Tilslut kun dit værktøj, hvis der er en HFI-/HPFI-afbryder

Alle elektriske apparater på en byggeplads skal være beskyttet mod elektrisk stød. Det vil sige, at en fejl, fx på isolationen, ikke må medføre, at du bliver udsat for et livsfarligt elektrisk stød, når du rører ved apparatet. Derfor skal du *ikke* tilslutte dit værktøj, hvis der ikke er installeret en fejlstrømsafbryder.

• • • • • • • •

4 - Tjek tavlen for skader

Tavler på byggepladser skal være sikre at anvende. Du skal sikre dig, at tavlen har et CE-mærke og et EN 60439-4-mærke. Tjek også løbende tavlen for skader.

5 - Tilkald elinstallatøren mindst hver tredje måned

Ved længerevarende byggeri skal en autoriseret elinstallatør efterse den midlertidige elinstallation hver tredje måned. Det er ejeren af den midlertidige installation, der har ansvaret for at arrangere eftersynene og for at fjerne installationen, når den ikke længere skal bruges.

