



Montering av dusjsett

BAUHAUS Montasjeservice jobber for deg som kunde. Vi tilbyr montering og installering av ny innkjøpt vare til en fast pris, som du får når du kjøper varene dine. Du slipper å bruke tid på å finne håndverkere og innhente tilbud. Du blir i stedet kontaktet av vår faste håndverker, som er spesialist på det område som omfatter ditt produkt. Dere finner sammen et tidspunkt som passer for montering. Vi garanterer at alle våre samarbeidspartnere er utdannet, samt at de overholder alle gjeldende forskrifter innen for deres yrke.

For å kunne gi deg et fast tilbud, har vi bruk for litt informasjon av deg. Vi trenger å vite hvilken type dusjsett du ønsker å få montert. Vi vil også gjerne vite om det er andre forutsetninger vi skal ta hensyn til eller om det er annet arbeid du trenger hjelp til.

Du er som kunde ansvarlig for at alle varer/materialer er på arbeidsstedet, når arbeidsoppgaven skal starte. Med mindre annet er avtalt med BAUHAUS, da du kjøpte/bestilte dine varer. Behøver du hjelp til hvor mye, eller hvilke materialer du har bruk for, vil en av våre selgere mer enn gjerne hjelpe deg.

Ved montering av dusjsett inngår følgende oppgaver: Montering av dusjsett samt demontering av eksisterende.

Forutsetninger for montering av dusjsett

For en vellykket gjennomføring av arbeidet i henhold til ditt tilbud, gjelder følgende forutsetninger. Hvis det viser seg ved montering, at en eller flere forutsetninger ikke er oppfylt, kan det tilkomme en ekstra omkostning, som kunden dekker (ordrebestiller) for å hjelpe til med gjennomføringen av arbeidet.

- Alt materiell som skal brukes for å utføre arbeidet skal stå klart der hvor arbeidet skal utføres, med mindre annet er avtalt med BAUHAUS.
- Eventuelle synlige skruehull fra eksisterende dusjsett fylles med transparent våtromssilikon.

Sjekkliste for montering av dusjsett

- Dusjsett
- Våtromssilikon
- Skruer og plugg

Tanker om montering av dusjsett

- Loftshøyde.
- Hvor mye trenger man å justere i høyden.
- Ved monteringen av armatur har vi behov for at vite avstanden mellom rørene, kalt c/c-målet.