

Verdens mest solide gulv - robust og slidstærkt



Projektoplysninger

Projekt: Danish Crown, Holsted

Projektets størrelse: 13.500 m²

Gulv entreprenør: Bjarmodan A/S

Projekt år: 2013

Produkt: Ucrete® DP1 og Ucerte® HF60RT

Projektbeskrivelse

Danish Crown er i Holsted i fuld gang med at opføre et nyt anlæg, hvor Bjarmodan står for en del af gulvarbejdet. Der bygges en arbejdsplads til 300 mennesker og investeres samtidig i fremtiden også hvad angår kvalitet. Den valgte gulvbelægning er verdens mest solide gulv og har den maksimale resistens mod varme og tung trafik. Man har ved Danish Crown i Holsted valgt at benytte sig af 2 forskellige Ucrete® produkter henholdsvis Ucrete HF60RT og Ucrete DP10.

Krav til gulvet

- › Nem at rengøre og vedligeholde
- › Resistent overfor kogende vand, damp og temperaturchok
- › Imødekomme EU hygiejne standarder
- › Robust, slidstærk med lang levetid
- › Skridsikker



Løsning

Ucrete® HF60RT anvendes i kølerum da den har en glattere overflade end Ucrete® DP10 som anvendes i produktionen, da den er let skridsikker, hvilket mindsker faldulykker og kan klare temperatur op til 120 °C.

Fordele og egenskaber

- › Ugennemtrængeligt
- › Fugefrit (ingen samlinger)
- › Ensartet overflade
- › Temperaturbestandig op til 120 °C
- › Rengøringsvenligt
- › Robust og slidstærkt
- › Lang levetid
- › Lave vedligeholdelsesomkostninger