

Ishallar

Fuktproblem i ishallar

Fuktproblem uppstår lätt i ishallar. Från isbanan avdunstar vatten och ofrivillig ventilation uppstår när ytterdörrar och portar öppnas. Varm och fuktig luft kommer då in i ishallen och kondens bildas på kalla ytor, framför allt i taket. Fukten droppar ned på isbanan med försämrad iskvalitet. Fukten ökar risken för mögel, röta och korrosion. Det händer också att det uppstår dimma i ishallar som saknar ett reglerat inomhusklimat.



Det finns en enkel lösning

Det går att lösa fuktproblem i ishallar genom att installera en avfuktare och därmed sänka luftfuktigheten till en önskad nivå. I ishallar med avfuktare undviker man dålig is och korrosion samt får ett bättre inomhusklimat för dem som arbetar där. En avfuktare från Seibu Giken DST kräver inga speciella underhållsåtgärder.

Mera information om avfuktning och luftrening finner du på www.skandiluft.se

Kontakta oss gärna på telefon 040-414770 så berättar vi mera