

TVÄTT- OCH SKÖTSELFÖRESKRIFTER FÖR PLÅTTAK OMMÅLADE MED TIKKURILA COATINGS TAKMÅLNINGSPRODUKTER

ALLMÄNT

Tikkurila Coatings sortiment av takmålningsprodukter består av vattenburen akrylat och tvåkomponents polyuretanfärg. Denna typ av färg uppnår sin slutliga hållfasthet inom en vecka då härdningsförhållandena är goda.

Vid lägre temperaturer sker härdningen långsammare och produkten kan vara känslig för mekanisk åverkan under de första dygnet efter appliceringen.

På grund av detta bör montering eller mekanisk rengöring ej utföras på taket före det att full uthärdning skett.

RENGÖRING AV TAKET

Anledningen till att ett tak som detta måste underhållas är för att undvika uppkomst av korrosion – rost. För att rost skall uppkomma krävs en elektrolyt – oftast bestående av vatten, syre och diverse orenheter. För att knyta an till ett plåttak så kan en elektrolyt bestå av en repa i målningsskiktet (orsakat av t.ex. snöskottning) som går hela vägen ner till plåten – i repan har smuts och vatten samlats. Här finns goda möjligheter för korrosion att uppstå. Skador som uppvisar rost skall omedelbart åtgärdas genom att ytan rengörs från rost. Efter avfettning torkas ytan och skadan bättringsmålas med en zinkrik grundfärg för att sedan slutmålas med lämplig produkt.

Vidare skall taket vara utformat så att avrinning lätt kan ske och att vatten inte blir ståendes i rännalar, rännor och stuprör. Rensning av stopp i vattengångar, rännor och rör skall utföras regelbundet för att undvika kvarstående vatten eller risk för översvämning. Detta är speciellt viktigt på ytor med en lutning under 7°.

REGELBUNDET UNDERHÅLL, RENGÖRING ELLER TVÄTTNING

Rengör takplåt som inte sköljts på naturlig väg av regnvatten, till exempel under takutsprång eller andra regnskyddade partier. Detta är särskilt angeläget på västkusten på grund av saltvatten. Dessa ytor försämrar inte bara byggnadens utseende utan medför även att färgbeläggningen kan brytas ned i förtid och orsaka korrosionsskador. Regelbunden tvättning av plåtytor rekommenderas där risk för kvarvarande föroreningar inte tvättas bort av regn

Rätt utformat oskadat tak är på många sätt att anse som en "självrengörande" yta och behöver egentligen bara rengöras om smuts såsom löv, gräs, jord, algpåväxt eller andra föroreningar såsom snö och is finns kvar på plåtytorna.. Normalt skall tvättningen ske för hand med mjuk borste och användande av ett mildt rengöringsmedel, ca pH 6-7. Tvättning skall utföras nerifrån och upp för att förhindra intorkning av smuts före sköljning. Sköljning skall utföras med rent vatten. Tvätta inte större ytor än att sköljningen kan ske vått i vått.