

**Från:** tommy christensen [tommych@live.se]  
**Skickat:** den 15 oktober 2010 07:26  
**Till:** tomas@aqvis.se  
**Ämne:** RE: VB: Klottersanering Trelleborgsvägen

Hej Tomas.

Att sanera på ert plank var lätt. Inga skuggor kvar, ingen färgskiftning eller annan förändring. De bullerplank jag sanerat på tidigare har bla. varit av mineralulls typ med "hönsnät" framför och vanligt plank i trä. Det går inte att ta bort klotter på dessa ytor utan att skada underlaget. Och skuggor finns allt som oftast kvar.

Den målningen jag tog bort på planket längs trelleborgsvägen var gjord med flertalet färger. Tectyl gick förvånansvärt lätt bort, även silverlacken. Anilinfärgen satt hårdare och krävde kem, likaså bromsoksfärgen. Men kunde efter arbetet vara mycket nöjd med resultatet.

Mvh Tommy Christensen  
Sesab Service Syd  
070 829 15 48

---

From: [tomas@aqvis.se](mailto:tomas@aqvis.se)  
To: [tommych@live.se](mailto:tommych@live.se)  
CC: [martin.hansson@bca.se](mailto:martin.hansson@bca.se); [johannes@aqvis.se](mailto:johannes@aqvis.se)  
Subject: VB: Klottersanering Trelleborgsvägen  
Date: Thu, 14 Oct 2010 12:01:22 +0200

Hej igen Tommy

Tack för trevligt samtal och intresse att hjälpa oss med att bekräfta det vi pratade om att AQVIS Miljöspont vid Trelleborgsvägen var avsevärt lättare att klottersanera än de flesta andra förekommande material i bullerskydd.

Om jag förstod dig rätt är du övertygad om att Tectyl och färgklotret gått bort med bara högtrycksvatten om du innan uppdraget fått kännedom om materialets lättsanerade egenskaper och materialets positiva egenskaper med att inte lämna skuggor och dylikt efter saneringen. Gällande de mindre ytorna med "specialfärgen bromsoksfärg" är det svårare att bedöma om det är ok. innan test med vatten. Men även här var det ovanligt lätt att inte få skuggor o rester kvar.

Vänligen signera sedan den bifogade filen med namn företag o gärna tel. nr.

*Med vänlig Hälsning AQVIS Miljö AB Tomas Svärd.*

