

Spackelbox spar tid åt P.P Anderssons Måleri

P.P Anderssons Måleri har stor efterfrågan på sina tjänster och därför gäller det för dem att hitta vägar att jobba snabbare, men med kvalitet. En lösning som kraftigt har effektiviserat deras arbete med skarvspackling är att ansluta en spackelbox till spackelpumpen.

P.P Anderssons Måleri arbetar med all typ av måleriarbeten, främst till nyproduktion av villor och lägenheter. Företaget är beläget i Trosa, ägs av Philip Andersson och hans far och man har tre anställda.

- Våra kunder är stora husleverantörer och byggföretag, men även en del mindre lokala byggfirmor. Vi har mycket bra orderingång och producerar för fullt. Ofta är det stor tidspress på jobben och det gäller därför för oss att kunna arbeta så effektivt som möjligt, men med hög kvalitet, säger Philip Andersson.

Tre gånger så fort

Sedan några år tillbaka använder man sig av en spackelbox kopplat till spackelsprutan och kan på så sätt arbeta mycket effektivare med spackling av skarvar.

- Det här gör att vi kan göra jobbet tre gånger så fort. Det tar bara ett par timmar att göra en villa eller en dag för en man att göra åtta lägenheter. Med spackelboxen behöver vi aldrig fylla på sprutan, vi har en 20 meter lång slang och sen är det bara att köra. >>

Philip Andersson "in action" med spackelboxen.



- Med spackelboxen tar det bara ett par timmar att spackla en villa, säger Philip Andersson

Sen har vi en man som går efter och spacklar skruvskallar och ytterhörn. Det är ett supereffektivt sätt att jobba och jag är lite förundrad över att inte fler målerier använder denna lösning, säger Philip Andersson.

” Även om vi bara är fem man på företaget så kan vi åta oss stora jobb i och med att vi har bra maskiner att arbeta med ”

Jämn yta

Spackelboxen Apla-Tech CFS gör jobbet 40-50 procent snabbare än med traditionell applicering. Den kopplas enkelt ihop med spackelsprutan (typ Graco Mark V-VII, Mark X eller APX8200).

- Spackelboxen är konstruerad för att applicera rätt mängd spackel på gipsskarvar och kan användas för både vertikala som horisontella skarvar. Med CFS-systemet matas spacklet fram till boxen med hjälp av spackelsprutan och således slipper man handpumpa fram materialet till boxen, något som annars är både tar tid och är ergonomiskt krävande. Ställ Spackelsprutan på en rimlig plats och utnyttja slanglängden för att komma åt de flesta av skarvarna. Spackelboxen lägger på en lagom mängd spackel allt eftersom boxen dras längs med skarven och resultatet blir en mycket jämn yta som kräver minimalt med slipning, säger Mikael Pettersson, Anti-Corrosion.



Philip Andersson, P.P Anderssons Måleri, Calle Larsson, Calles Måleri och Mikael Pettersson, Anti-Corrosion.



Kan åta sig stora projekt

- Även om vi bara är fem man på företaget kan vi åta oss stora jobb i och med att vi har bra maskiner att arbeta med. Maskinerna gör att vi kan arbeta effektivt och spara tid. Idag består vår maskinpark av fem Graco färgsprutor, en Graco APX 8200 spackelspruta och en spackelbox. Spackelsprutan och spackelboxen går hela tiden så dessa kommer vi komplettera med en till

likadan uppsättning inom en snar framtid, säger Philip Andersson och fortsätter:

- Vi har höga krav på våra leverantörer och samarbetar sedan länge med Anti-Corrosion. Här köper vi ny maskinutrustning när det behövs och de utför också löpande service på våra maskiner. Sist men inte minst är de bra att ha att göra med, de kommer med idéer och hittar alltid lösningar.