

Nexa Autocolor™ Self Levelling Primer

Self Levelling Primer egenskaper och fördelar



Egenskaper	Fördelar
<ul style="list-style-type: none"> • Avlägsnar behovet av att slipa det elektrolack-erade underlaget på nya paneler 	<ul style="list-style-type: none"> • Reducerade processtider • Förbättrad verkstadseffektivitet • Bevarar e-lackens korrosionsskydd
<ul style="list-style-type: none"> • Fantastisk glansuppbärningsförmåga vid topp-lackering (lika bra som övriga slipbara primers) 	<ul style="list-style-type: none"> • Inga kompromisser med kvaliteten
<ul style="list-style-type: none"> • Alla paneler kan grundlackeras samtidigt 	<ul style="list-style-type: none"> • Kan öka produktiviteten i sprutkabinnerna • Ökad effektivitet och lönsamhet för verkstäderna
<ul style="list-style-type: none"> • Ingen reaktion över känsliga underlag 	<ul style="list-style-type: none"> • Minskar behovet av omarbete • Förbättrad verkstadseffektivitet
<ul style="list-style-type: none"> • Bra flerunderlagskapacitet – kan användas direkt på alla vanliga underlag som aluminium och galvaniserat stål där genomslipningar förekommer 	<ul style="list-style-type: none"> • Avlägsnar behovet av etsprimer på genomslipningar och små reparationsytor, vilket sparar tid och pengar
<ul style="list-style-type: none"> • Perfekt för plast 	<ul style="list-style-type: none"> • Enkel att applicera på delar med komplex form, utan att det blir för tjockt, rinner eller bildas fläckar på känsliga områden

Self Levelling Primer – det mest produktiva primersystemet i världen

Öka effektiviteten och lönsamheten

Nexa Autocolor™ utmanar ständigt sig själva genom att se över reparationsprocessen och hitta nya områden där man kan göra förbättringar. Alla affärsverksamheter strävar efter att vara lönsamma, och lackeringsverkstäderna är inget undantag. Ett område som verkstäderna måste fokusera på är effektiviteten.

Den senaste innovationen från Nexa Autocolor™

Self Levelling Primer är ett helt nytt koncept som bygger på det senaste inom primertechniken. Produkten bidrar till en flexibel och produktiv reparationsprocess, som kan minska förberedningstiden, öka produktiviteten och reducera omarbeten, samtidigt som den ger en finish av högsta kvalitet.

Skräddarsy och optimera just din förberednings- och grundlackeringsprocess med hjälp av Self Levelling primer, och öka effektiviteten på din verkstad.

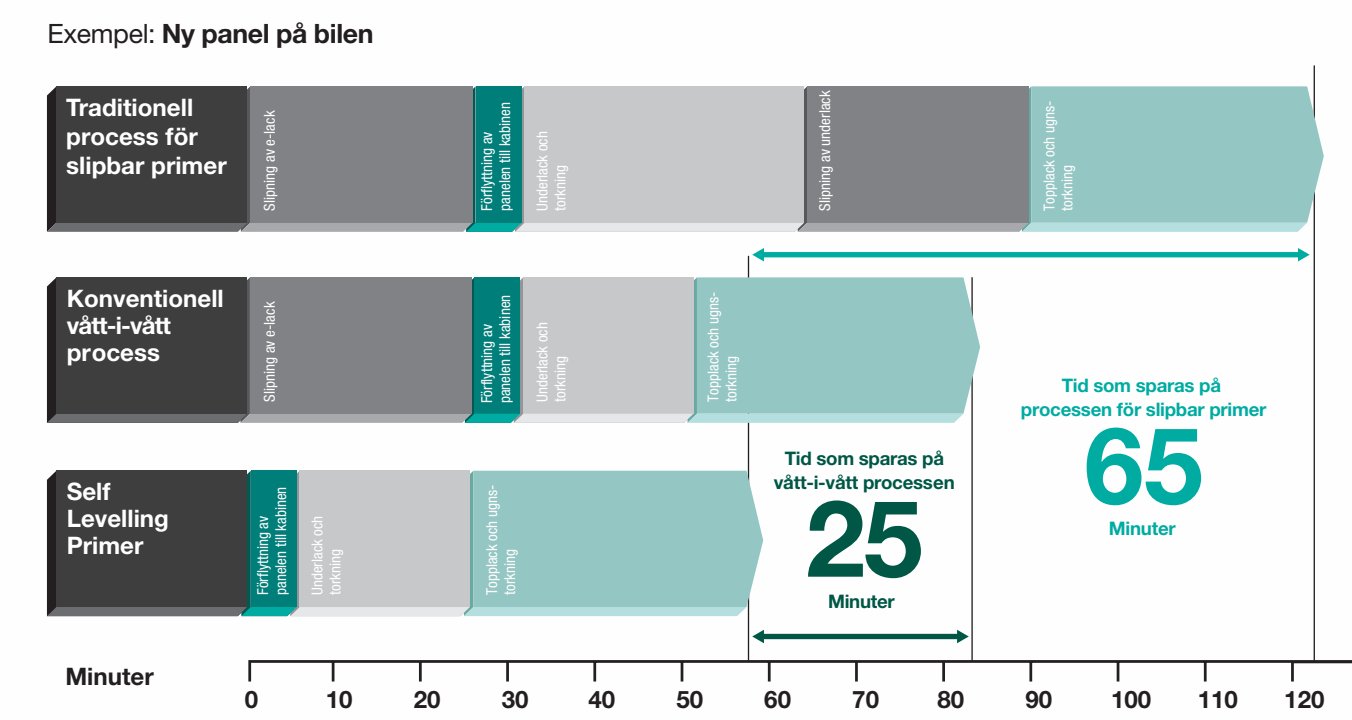
Verkstadseffektivitet
genom optimerad
grundlackeringsprocess



50 procent kortare processtider

Self Levelling Primer erbjuder stora tidsbesparingar i processen jämfört med både en konventionell slipbar primer och ett konventionellt vått-i-vått-system.

Primerns spektralgrå kapacitet garanterar dessutom topplackens täckförmåga i optimalt antal skikt.



Ingen slipning före eller efter grundlackering



Self Levelling Primer primer avlägsnar helt behovet av slipning, vilket sparar tid, material och pengar. Den är perfekt för allt arbete på nya paneler och ger starkt vidhållnings- och korrosionsskydd på alla oslipade elektro-lacker. Den kan appliceras direkt på genomslipningar och avlägsnar därmed behovet av etsprimer. När den har applicerats finns inget behov av slipning innan topplacken appliceras.

Lika bra slutresultat som med slipbar primer



Self Levelling Primer har den unika egenskapen att den garanterar ett utmärkt slutresultat som blir lika bra som med en slipbar primer.

Lämplig att använda på plast



Utmärkt produkt för direktapplicering på de flesta hårda plaster, och på alla andra plastprodukter i kombination med Nexa Autocolors plastprimers. Dess utmärkta appliceringsegenskaper gör den till en perfekt underlack för plastdelar, eftersom detaljrika former kan lackas utan att det rinner.

Perfekt sealer – ingen reaktion från känsliga underlag



Self Levelling Primer kan försegla även de känsligaste underlag, vilket ger ett perfekt resultat varje gång. Detta reducerar behovet av omarbete, vilket på ett dramatiskt sätt minskar kostnaderna och ökar lönsamheten.

Optimera användningen av sprutkabinen

Grundlackera alla nya paneler samtidigt

Self Levelling Primer kan användas innovativt, med minimalt behov av förberedning. Den gör det möjligt för verkstäderna att grundlackera alla nya paneler tillsammans, vilket avlägsnar behovet av att applicera ett vått-i-vått-skikt direkt innan topplackering. Detta sparar tid i sprutkabinen och ökar produktiviteten.

Vänta med panelerna tills de behövs



Panelerna kan omlackeras direkt efter 15 minuter, eller vänta i upp till 5 dagar utan slipning. En stor fördel – som leder till ökad effektivitet och lönsamhet för verkstäderna.

Topplackera direkt, spara tid i sprutkabinen

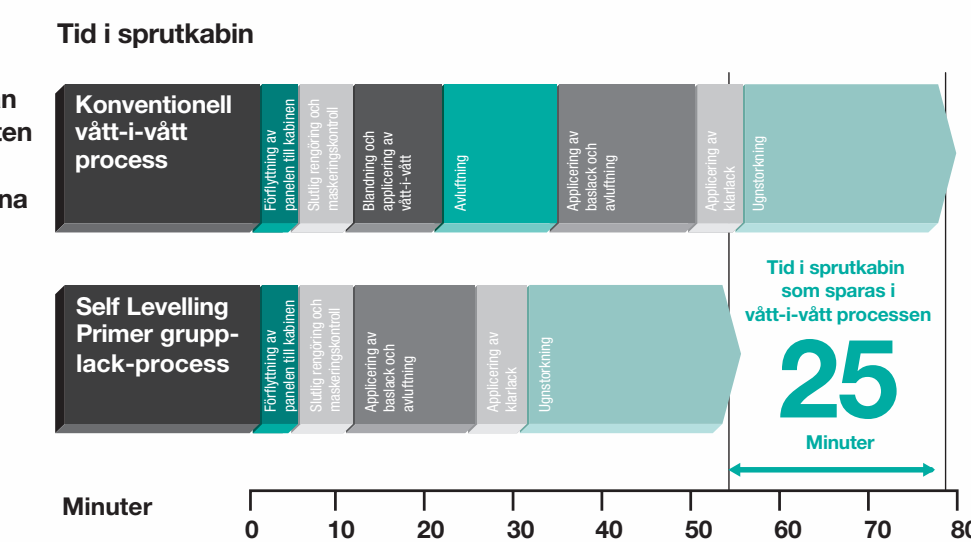


Panelerna kan placeras i kabinen tillsammans med bilen och topplackeras direkt, vilket minskar tiden för vått-i-vått-processen och optimerar användningen av sprutkabinen.



Maximal användning av sprutkabinen

Med Self Levelling primer kan verkstäderna öka effektiviteten och lönsamheten genom att öka produktiviteten i upptagna sprutkabiner.



	Konventionell vått-i-vått-process	Self Levelling Primer grupp-lack-process	
8-timmarsskift	480 min	480 min	
Kabinkapacitet per dag	6 jobb	8-timmarsskift Kabinkapacitet per dag	480 min
Genomsnittlig fakturering per jobb	Kr 3.800	Antal platser som behövs vid grundlackering	9 platser
Intäkter per kabin/dag	Kr 22.800	Antal extra kabinplatser	1
		Genomsnittlig fakturering per jobb	2
		Intäkter per kabin/dag	Kr 3.800
			Kr 30.400

Möjlig ökning av intäkter (per dag per kabin): **Kr 7.600**

Reducerad arbetstid + minskade energikostnader + ökad produktivitet = ökad vinst