



## PRESSMEDDELANDE

18 maj 2020

### **Reparationslack till bilar har aldrig varit så effektivt som med CC6750 Ultra Performance Energy System Clear från Cromax**

Den nya CC6750 Ultra Performance Energy System Clear är den senaste i en serie med innovativa produktlanseringar från Cromax® som hjälper lackerare att öka genomströmningen. Produkten är baserad på unik och patenterad hartsteknik från Axalta, en ledande global leverantör av våtlacker och pulverfärger. CC6750 Ultra Performance Energy System Clear är det senaste tillskottet till det revolutionerande Cromax Ultra Performance Energy System, som ger lackerare kortare processtider och minskad energiförbrukning. Systemet är det idealiska valet för verkstäder som är ute efter en balans mellan snabbhet och energiförbrukning och som samtidigt vill säkerställa enastående resultat.

Kevin Torfs, Cromax Brand Manager för Europa, Mellanöstern och Afrika, säger: "Vi har utvecklat CC6750 Ultra Performance Energy System Clear speciellt för att förbättra arbetsflödena i verkstäder där det krävs hög produktivitet och korta processtider."

Den här senaste generationens revolutionerande klarlack har förbättrad hartsteknik, är lätt att använda och möjliggör flexibel applicering i 1,5 eller 2 skikt för att matcha olika sorters OEM-finish, och har dessutom utmärkt vertikal stabilitet och fyllnadsegenskaper. När den används som en del av Ultra Performance Energy System, så kommer CC6750 Ultra Performance Energy System Clear verkligen till sin rätt eftersom lackerarna inte behöver aktivera Cromax Pro Basecoat, vilket förenklar processen.

Den nya klarlacken kan även tintas med Cromax Tinted Clearcoat Additives för att matcha special-OEM-kulörer. CC6750 Ultra Performance Energy System Clear är



speciellt sammansatt för att torka snabbt vid låga temperaturer, men den kan även torkas vid 60 °C. ”Vi är särskilt glada över att kunna erbjuda våra verkstäder avsevärt kortare torktider, exempelvis 30 till 55 minuter vid 20 °C och 10 till 15 minuter vid 40 °C till 45 °C. Därmed minskas såväl tiden i sprutboxen som energikostnaderna, samtidigt som produkten ger tillförlitliga resultat med en exceptionell finish. Det här är ett enkelt sätt för verkstäder att få lönsamma intäktsflöden såsom Fast Repair”, säger Torfs.

Ultra Performance Energy System innefattar: PS1800 Metal Pretreatment Wipes; PS1081, PS1084 och PS1087 Ultra Performance Energy Surfacer; NS2081, NS2084 och NS2087 Ultra Performance Non-Sanding Surfacer; Cromax Pro Basecoat; och den nya CC6750 Ultra Performance Energy System Clear.

”Ultra Performance Energy System kan inte jämföras med några andra produktlösningar våra lackerare hittills har använt – 50 procent kortare processtider än liknande lösningar”, säger Torfs.

Mer information om den nya CC6750 Ultra Performance Energy System Clear och Ultra Performance Energy System finns på [www.cromax.com/se/cc6750](http://www.cromax.com/se/cc6750).

### **Om Cromax**

Cromax, ett globalt lackvarumärke från Axalta, är avsett för att öka produktiviteten. Våra beläggningar är speciellt framtagna för att optimera verksamheter med hjälp av avancerade tids-, energi- och materialbesparande processer som ökar genomströmningen och sänker driftskostnaderna. Våra värdeskapande lösningar ger kunderna de mest avancerade systemen så att de får ut det bästa av hela arbetsflödet. Och våra smarta verktyg, våra medarbetares djupa kunskaper samt styrkan i våra godkända nätverk bidrar alla till att göra verkstadskunder mer attraktiva för uppdragsgivare. Cromax – främjar er produktivitet.

###



**Cromax™**