



COMUNICATO STAMPA

23 ottobre 2020

Il trasparente CC6750 Ultra Performance Energy System di Cromax: le riparazioni non sono mai state così produttive

Il nuovo trasparente CC6750 Ultra Performance Energy System è solo l'ultimo di una linea di prodotti innovativi offerti da Cromax® che aiutano le carrozzerie ad incrementare i loro livelli produttivi. Basato sulla tecnologia delle resine brevettata di Axalta, fornitore leader a livello mondiale di vernici liquide e in polvere, il trasparente CC6750 entra a far parte del rivoluzionario sistema Ultra Performance Energy di Cromax che offre alle carrozzerie lavorazioni più rapide e consumi energetici ridotti. Questo sistema rappresenta la scelta ideale per le carrozzerie che cercano un equilibrio tra velocità e consumo energetico con la garanzia di risultati eccezionali.

Kevin Torfs, Brand Manager di Cromax per Europa, Medio Oriente e Africa (zona EMEA), afferma: *"Abbiamo progettato il trasparente CC6750 Ultra Performance Energy System per migliorare il flusso di lavoro nelle carrozzerie dove sono richiesti alta produttività e tempi di lavorazione rapidi"*.

Questo rivoluzionario trasparente di ultima generazione rappresenta un passo avanti nella tecnologia delle resine, è facile da usare e offre un'applicazione flessibile in 1,5 o 2 mani, eccellente stabilità verticale e buon potere riempitivo. Se utilizzato come parte dell'Ultra Performance Energy System, il trasparente CC6750 dà il meglio di sé in quanto non si ha la necessità di attivare la base opaca Cromax Pro, con una conseguente semplificazione del processo lavorativo.

Per un abbinamento ottimale con le tinte speciali OEM il nuovo trasparente può anche essere colorato con le tinte base Cromax. Il trasparente CC6750 Ultra Performance



Energy System è appositamente formulato per un'essiccazione rapida a basse temperature ma può anche essere asciugato a 60° C. *“Siamo particolarmente lieti di offrire alle nostre carrozzerie tempi di essiccazione estremamente veloci: da 30 a 55 minuti a 20° C e da 10 a 15 minuti tra i 40 e i 45° C. Ciò consente di ridurre sia i tempi di occupazione della cabina di verniciatura sia i costi energetici, offrendo al contempo ottimi livelli prestazionali ed una finitura eccezionale. È un modo semplice in cui le carrozzerie possono offrire alla clientela servizi redditizi come il Fast Repair”*, ha aggiunto Torfs

L'Ultra Performance Energy System comprende i panni PS1800 Metal Pretreatment Wipes, i fondi PS1081, PS1084 e PS1087, i fondi senza carteggiatura NS2081, NS2084 e NS2087, la Base Opaca Cromax Pro e il nuovo trasparente CC6750.

“L'Ultra Performance Energy System non è assimilabile ad altre soluzioni di prodotto utilizzate in precedenza dalle nostre carrozzerie ed ha tempi di lavorazione più rapidi del 50% rispetto a soluzioni simili”, afferma ancora Torfs.

Maggiori informazioni circa il nuovo trasparente CC6750 e l'Ultra Performance Energy System sono disponibili all'indirizzo www.cromax.com/it/cc6750

Cromax

Cromax, marchio refinish globale di Axalta, è concepito per incrementare la produttività. Le nostre vernici sono state sviluppate per ottimizzare il business grazie a processi in grado di far risparmiare tempo, energia e materiali con conseguenti maggiori livelli produttivi e minori costi operativi. Le nostre soluzioni a valore aggiunto offrono i sistemi più avanzati per ottenere il meglio dall'intero processo di lavorazione, strumenti avanzati, competenza dello staff e la forza dei network approvati rendono le carrozzerie più attraenti nei confronti della loro clientela. Cromax – drive your productivity.