



"Come fare" Tips4You

Vernicare in modo professionale

Video di formazione **Video-TEC** sui metodi di riparazione quotidiani..

L'esperto di verniciatura Tony Mitchell mostra come applicare nel modo migliore e corretto.

Video 13: Permasolid Speed-TEC Clear Coat 8810



Quando hai bisogno di raggiungere la massima velocità, puoi provare il nostro nuovo trasparente. Utilizzato come parte dell'intero **sistema Speed-TEC**, riduce notevolmente i tempi di processo. **Speed-TEC Clear Coat 8810** è realizzato per risparmiare tempo ed energia, specialmente nell'essiccazione a temperature inferiori a 40°C o anche solo a 20°C. Grazie all'innovazione Axalta, quando si tratta di applicazione flessibile, maggiore potere riempitivo e buona stabilità verticale, 8810 risulta vincente.

Video 9: Permahyd® Hi-TEC 480: Mazda 46G Machine Gray



Mazda 46G Machine Gray è un colore OEM sempre più popolare e, per molte carrozzerie, impegnativo da riparare con successo.

In questo video vengono illustrati suggerimenti e passaggi importanti che consentono di ottenere risultati affidabili di buona qualità.

Video 8: Correzione dei difetti di verniciatura sulla base essiccata



Quando la **base opaca Permahyd Hi-TEC** è già essiccata, a volte capitano delgi imprevisti, un errore di miscelazione o la contaminazione da polvere/sporcizia sono i problemi più comuni che i verniciatori si ritrovano a dover affrontare: segui i nostri suggerimenti per una soluzione rapida.

Video 6: Ottimo punto tinta 100% digitale



Esiste un modo più semplice ed affidabile per trovare la formula di colore corretta rispetto all'utilizzo del color index. La nostra specialista del colore Inne Goossens guida Tony attraverso il processo di ricerca digitale del colore semplice ed efficace, utilizzando lo spettrofotometro **ColorDialog Phoenix e il software Phoenix**. Il grande ostacolo che tutti i verniciatori hanno, è quello di rinunciare ai classici e obsoleti metodi di lavoro.

La fiducia in una soluzione digitale nella ricerca colore è una grande sfida, ma se ci offrite una polnsieme alla base opaca **Permahyd Hi-TEC base Coat 480**, non solo avete il modo più veloce di applicazione, ma anche il processo di ricerca del colore più efficiente. ssibilità, scoprirete che c'è molto da guadagnare e nulla da temere utilizzando questi strumenti moderni.

Video 3: Processo di sfumatura



Uno dei problemi più comuni, quando si miscelano tinte metallizzate, può essere la sfumatura visibile; con Permahyd Hi-TEC esiste un processo veloce, affidabile e ripetibile, che vi aiuterà ad ottenere sempre buoni risultati, come vi mostriamo in questo video.

