

Permahyd® **Hi-TEC**.
Benvenuti in una nuova dimensione.



Permahyd®
HI-TEC

Spies Hecker – sempre più vicina.

**SPIES
HECKER**



Entrate in una nu

nuova dimensione.



Il futuro comincia oggi!

Hi-TEC: la nuova base all'acqua di Spies Hecker.

La verniciatura è fondamentale per il lavoro in carrozzeria. I prodotti utilizzati devono essere affidabili, facili da applicare, devono offrire un'ottima resa nei risultati e alta qualità. Il nuovo sistema all'acqua di Spies Hecker, "Permahyd® Hi-TEC Serie 480", segna una svolta nel settore dell'autoritocco. Permahyd® Hi-TEC Serie 480 stabilisce nuovi standard di applicazione, versatilità e tempi di processo, vantaggi che impressionano favorevolmente i professionisti che utilizzano questo prodotto per la prima volta.

Permahyd® Hi-TEC 480:

- **1. Garantisce un'applicazione facile e veloce.**
- **2. Offre risultati perfetti grazie al suo effetto uniforme.**
- **3. Riduce i tempi di riparazione.**
- **4. Garantisce processi di sfumatura facili e affidabili.**
- **5. Offre una maggiore flessibilità in finiture interne, sistemi multistrato o colori cangianti.**

Hi-TEC è progresso.

Permahyd® Hi-TEC abbina le conoscenze del nostro reparto di Ricerca e Sviluppo e l'esperienza dei nostri tecnici in più di 50 paesi. Il nuovo sistema Permahyd® Hi-TEC si basa su un'innovativa tecnologia all'acqua brevettata. Permahyd® Hi-TEC crea finiture eccezionali che garantiscono un effetto assolutamente uniforme. La maggior parte delle basi che compongono il sistema Permahyd® Hi-TEC presentano un elevato contenuto di pigmenti, e questo garantisce un'eccellente copertura. Le basi Hi-TEC possono essere utilizzate in combinazione con il nuovo catalizzatore Permahyd, per ottenere risultati eccellenti su parti interne e con sistemi multistrato. Permahyd® Hi-TEC è ideale in ogni circostanza, e per questo è stato sviluppato un additivo specifico che ottimizza l'applicazione del prodotto in ogni momento.





Hi-5.

Cinque vantaggi che fanno la differenza.

1. Hi-TEC:

- **Applicazione facile e veloce.**

I nuovi additivi WT 6050/WT 6051 sono stati espressamente creati per il sistema Hi-TEC. Questi additivi permettono di regolare la viscosità di Permahyd® Hi-TEC in base alle condizioni di lavoro, in modo da garantire sempre un'applicazione facile e veloce.

Permahyd® Hi-TEC è un prodotto estremamente facile da applicare e caratterizzato da una distensione straordinaria. Inoltre, Permahyd® Hi-TEC è un prodotto che garantisce un'ottima verticalità, così come un'elevata copertura. Permahyd® Hi-TEC si applica in una sola fase applicativa senza tempi di appassimento intermedi.

La straordinaria facilità di applicazione del prodotto garantisce immediatamente risultati affidabili ed evidenti.



2. Hi-TEC:

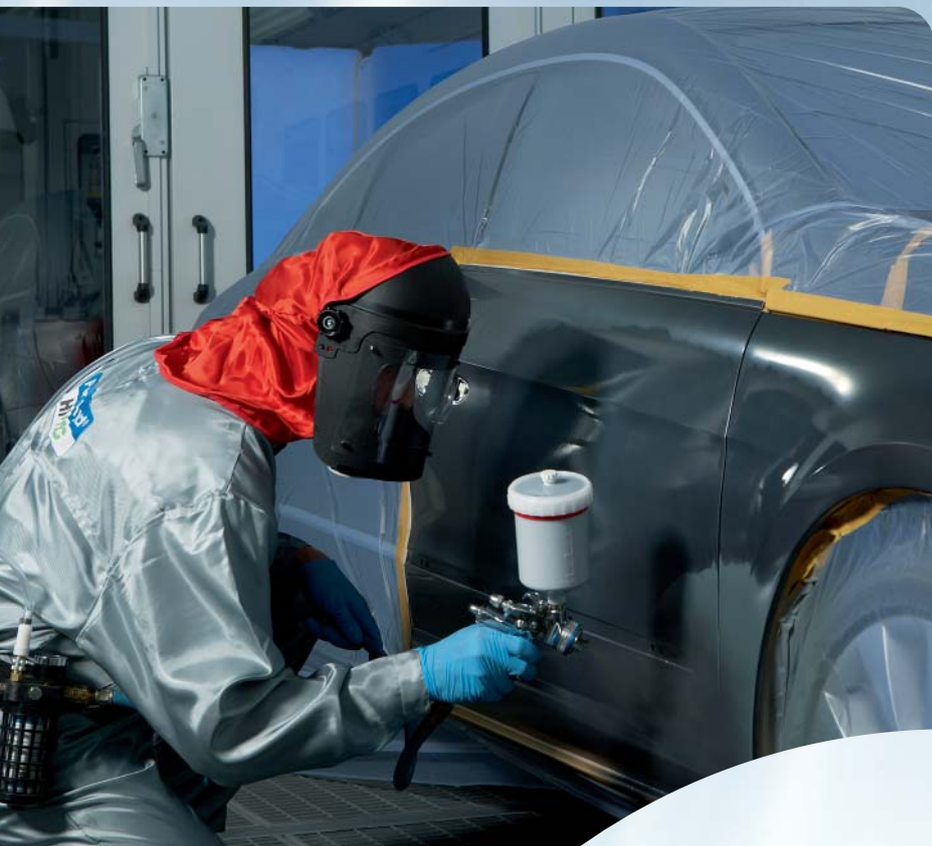
• Risultati affidabili.

I vantaggi dell'innovativa tecnologia brevettata Hi-TEC sono ben visibili nella finitura. Gli esclusivi pigmenti di alluminio creano un effetto uniforme in tutti i colori metallizzati e perlato. Anche i colori Hi-TEC possono essere riprodotti con la massima precisione, così come hanno potuto constatare i professionisti dell'authoritocco, che hanno ottenuto risultati identici all'originale, nonostante l'uso di pistole e tecniche di applicazione diverse.

3. Hi-TEC:

• Tempi di riparazione ridotti.

Permahyd® Hi-TEC garantisce un'essiccazione assolutamente veloce. Dopo i tempi di appassimento è possibile carteggiare la superficie se necessario, e rimuovere eventuali particelle di polvere. In questo modo, Permahyd® Hi-TEC ottimizza il processo di riparazione all'interno della carrozzeria. Un altro vantaggio per le finiture in colori a più strati, è dato dalla possibilità, subito dopo l'appassimento, di procedere a mascheratura e verniciatura.



4. Hi-TEC:

- **Processi di sfumatura facili e affidabili.**

L'obiettivo principale del processo di sfumatura è ottenere una zona di transizione assolutamente uniforme ed invisibile con il minor sforzo possibile. Hi-TEC è stato ottimizzato per questo scopo. Il nuovo Hi-TEC Blending Additive 1050, pronto all'uso, si applica sulla zona di transizione. Immediatamente dopo si applica la base Hi-TEC direttamente sul film dell'additivo. In questo modo si garantisce un risultato uniforme e si riduce l'overspray ottenendo così una sfumatura impercettibile.

5. Hi-TEC:

- **Maggiore flessibilità.**

Le nuove tendenze del settore automobilistico portano i professionisti dell'autoritocco ad affrontare importanti sfide, in particolare quando si tratta di verniciatura d'interni e finiture a triplo strato. In ogni caso, Hi-TEC offre la risposta perfetta: aggiungendo semplicemente un catalizzatore speciale, è possibile riprodurre in modo totalmente affidabile qualsiasi colore OEM. Il catalizzatore Permahyd® 3080 garantisce un'essiccazione completa dello strato intermedio e una straordinaria resistenza chimica e meccanica.

Le riparazioni di colori a triplo strato o la realizzazione di design, così frequenti in veicoli aziendali e flotte di autobus, possono ora essere realizzate in modo facile e veloce con Permahyd® Hi-TEC.



- “Permahyd® Hi-TEC è incredibilmente facile da applicare.”

Hi-TEC. Gestione digitale del colore.

Individuare il colore, cercare la formula e miscelare la vernice. Spies Hecker offre strumenti adeguati che si adattano perfettamente al sistema Permahyd® Hi-TEC 480.



- **Spettrofotometro ColorDialog.**

ColorDialog, per individuare il colore esatto, identifica il colore direttamente dal veicolo da 3 angoli differenti, in pochi secondi. La nuova modalità di correzione multipla permette di tenere in considerazione le condizioni di applicazione in carrozzeria. Questo dispositivo permette inoltre di confrontare il colore con un provino tinta e regolare la formula. Fantastico e facile da usare!



- **CRplus.**

Il programma CRplus per la ricerca di formule di colore analizza i dati importati elettronicamente e mostra la formula esatta in un istante. Inoltre, i nuovi moduli del programma offrono un riassunto chiaro delle quantità utilizzate, dello stock attuale e degli ordini. In questo modo è possibile controllare al meglio i processi.



“Da quando abbiamo introdotto Hi-TEC, ho piena fiducia nel supporto digitale per l’identificazione del colore corretto. Preferisco non lasciare nulla al caso.”

Hi-TEC. Accessori idonei.



ColorTint PC.

Tecnologia del futuro per miscelare il colore con assoluta precisione.



Lettrici di codici a barre.

Per leggere in modo veloce ed efficace i codici del colore, sul retro dei campioni dell’indice delle varianti di Hi-TEC.



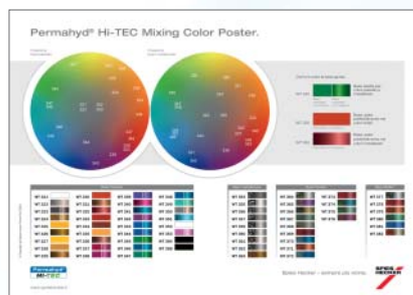
Permahyd® Hi-TEC Color Index.

Tutte le varianti sono classificate con cura in un armadio metallico compatto, che contiene campioni di colore realizzati con vernice originale Permahyd® Hi-TEC.



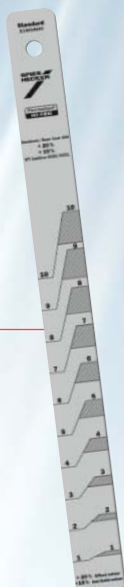
Etichette identificative del colore.

Per tenere ordinati i barattoli di vernice. Le etichette mostrano chiaramente le informazioni importanti su colore e struttura dei pigmenti.



Mixing Color Poster.

Tutti i colori di miscela sono chiaramente rappresentati su questo poster, con definizioni esatte della posizione del colore.



● **Asta graduata.**

Per miscele standard, riparazioni con il sistema Speed Repair e finiture multistrato, sono disponibili aste graduate specifiche.

● **Panni per pulizia e lucidatura a resa elevata.**

Ideali per pulire e sgrassare supporti, così come per realizzare lucidature di massima qualità.



● **Poster dei processi di lavorazione.**

Questa serie di pratici poster presenta in modo chiaro ogni fase del lavoro di riparazione e aiuta a conoscere rapidamente il sistema Permahyd® Hi-TEC.

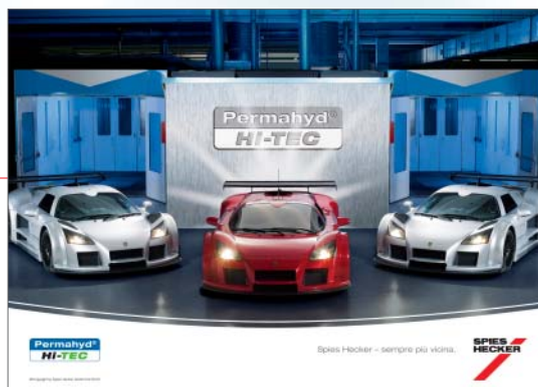


Hi-TEC. Prossimamente nelle vostre carrozzerie...

- **1. Formazione specifica su Hi-TEC presso il Centro di Formazione di Spies Hecker.**
- **2. Formazione su misura su Hi-TEC presso la vostra carrozzeria.**
- **3. Consegna del software per la gestione della vostra sezione di autoritocco.**
- **4. ... al lavoro!**

● **Poster pubblicitario.**

Spettacolare e vistoso. Per decorare la zona di ricezione della vostra carrozzeria.



Spies Hecher Italia
Via Roma 80
I-20040 Cavenago Brianza (MI)
Tel: +39 (0) 2 95 914 1
Fax: +39 (0) 2 95 914 330
www.spieshecker.it

