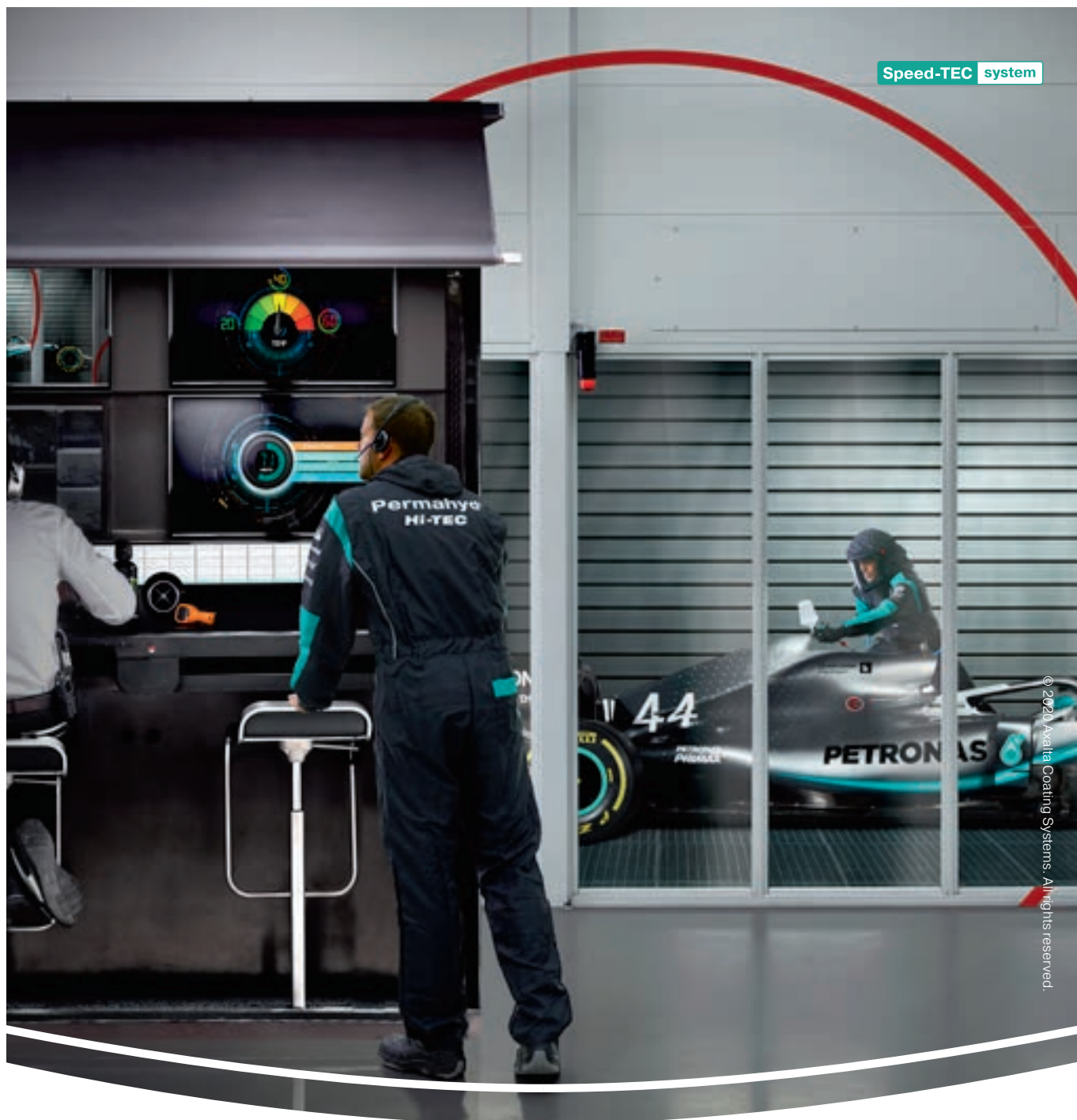


Med smartere taktikker kan du fullføre først hver gang.

Ny Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810.



© 2021 Axalta Coating Systems. All rights reserved.

Official Team Supplier



Spies Hecker – helt enkelt nærmere.

**SPIES
HECKER**

An Axalta Coating Systems Brand



Nyhet på nettet: Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810. – det siste innovative tillegget til vårt Speed-TEC-system.

- Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810
- Permahyd® Hi-TEC Basecoat 480
- Permasolid® Speed-TEC Wet-on-Wet Surfacers 5550
- Permasolid® Speed-TEC Surfacers 5500
- Priomat® Reactive Pretreatment Wipes 4000

Speed-TEC system

Den rette taktikken utgjør hele forskjellen!

Når du trenger å nå toppfarten, bør du bruke Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810, vår nyeste klarlakk. Ved bruk som en del av det komplette Speed-TEC-systemet kutter den behandlingstidene betydelig. En standard reparasjon tar kun 71 minutter – slik at kjøretøyet kan returneres på kort tid, og små reparasjoner blir et lukrativt forretningsalternativ. Med Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810 kan du i tillegg spare energikostnader ved å tørke Hi-TEC Base Coat og Speed-TEC Clear Coat ved lave temperaturer – 40 eller til og med bare 20 °C.

Baselakk uten herding.

Takket være ny Axalta-teknologi vinner Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810 også når det gjelder behandlingsegenskaper, med den fleksible påføringen, den forbedrede dekkraften og den utmerkede vertikale stabiliteten. I tillegg er det nå ikke nødvendig å herde Hi-TEC Base Coat 480 under behandling.

Uslåelig i bruk.



Fleksibel påføring i 1,5 eller 2 lag.

Den innovative teknologien som brukes i Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810, akselererer arbeidsflyten enormt, samtidig som den gir en førsteklasses finish. Takket være fleksibel påføring i 1,5 eller 2 sprøytelag kan den tilpasses optimalt, slik at den passer bedre til OEM-utseendet.

Rask tørking ved lav temperatur.

Takket være de innovative produkttegenskapene er Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810 spesielt egnet for tørking ved lave temperaturer: 40 °C / 10–15 minutter eller 20 °C / 30–55 minutter. Nå trenger du altså kun å varme opp sprøyteboksen til maks 40 °C, noe som innebærer betydelige besparelser i energikostnader.



God dekkraft.

Merkbart høyere viskositet øker dekkraften til Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810, noe som sikrer at mindre flekker eller støvpartikler kan dekkes godt. Dette sparer verksteder tid ved å redusere poleringsinnsatsen.



Gode herdeegenskaper.

Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810 herdes svært raskt – og forbedrer dermed kapasiteten. Etter kun 10–15 minutter ved 40 °C kan kjøretøy allerede tas ut av sprøyteboksen. Spektakulært! Selv etter så kort tid har overflaten allerede herdet nok til at du kan begynne å polere eller sette sammen deler igjen.



Enkel farging.

Spesialfarger som tilbys av bilprodusenter, blir stadig mer populære. For å matche disse effektene kan den nye Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810 enkelt farges med Permasolid® Clear Coat Color Additives. For farging av plastdeler bruker du Permasolid® Elastic Additive 9050, som oppfyller de høyeste teknologiske krav.

Maks hastighet.

Reduser behandlingstider til et minimum.

Når det gjelder hastighet, vinner Speed-TEC-systemet hver gang. Med kun 71 minutter gir det den korteste reparasjonstiden som for øyeblikket er mulig. Bruk av Permasolid® Speed-TEC Wet-on-Wet Surfacer 5550 reduserer imidlertid denne tiden ytterligere til utrolige 36 minutter. Det er minst 50 % raskere enn sammenlignbare produktløsninger.



Spar 50–70 % i energikostnader.

Speed-TEC-systemet er den innovative reparasjonsløsningen som kan tørkes fullstendig ved 40 °C eller til og med 20 °C. Dette sparer energikostnader dramatisk – med opptil 70 %. Tørring ved lave temperaturer er også nyttig hvis sprøyteboksen ikke kan nå høyere temperaturer.



A man in a dark blue racing suit with teal accents and the number 7 on the chest stands in a garage next to a Mercedes-AMG Petronas Formula 1 car. The car is silver with teal accents and features the number 44. The garage has a grid floor and a wall with a 'SPRES HECKER' logo. The text 'Hold tempoet oppe.' is overlaid in the top right corner.

Hold tempoet oppe.

Med Permasolid® Speed-TEC Clear Coat 8810, den perfekte kombinasjonen av effektivitet og fleksibilitet.

- høyere kjøretøykapasitet takket være mye raskere tørking
- reduksjon av driftskostnader gjennom energibesparelser
- utmerket finish takket være forbedrede behandlingsegenskaper

Prøv den ut. Du tror på det når du ser det!

Hvis du vil ha mer informasjon, kan du skanne QR-koden eller gå til nettstedet vårt.



Spies Hecker, et globalt lakkmerkene fra Axalta, utvikler optimale og praktiske lakksystemer som gjør arbeidet på verkstedet enklere og mer effektivt. Opprinnelig fra Köln i Tyskland, og med over 135 år med suksess bak seg, viser Spies Heckers produktsystemer av høy kvalitet, tilpasset service og skreddersydd opplæring sitt partnerskap med billakkeringsbransjen. Lakkmerket er et av verdens ledende produsenter av billakker, og er tilgjengelig i over 75 land over hele verden.

Spies Hecker - helt enkelt nærmere!



Hvis du vil ha mer informasjon
skann QR-koden eller besøk:
spieshecker.no/speedtec8810

Spies Hecker Norge
Nils Hansens Vei 7
0667 OSLO
022 08 79 00
spieshecker.no

