

Permasolid® HS Speed Clear Coat 8800.

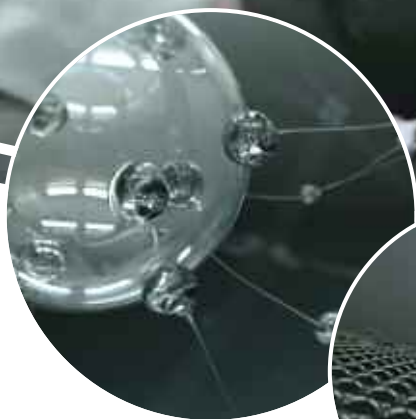
Nowy wymiar technologii.



Hi-TEC
Performance

Spies Hecker – po prostu bliżej.

**SPIES
HECKER**



Innowacyjna technologia lakieru bezbarwnego zapewnia superszybkie schnięcie i zdumiewający połysk powłoki.

Prawdziwie wyjątkowy lakier bezbarwny.

Dla tych, którzy oczekują znakomitego połysku i superszybkiego schnięcia: Permasolid® HS Speed Clear Coat 8800.

Mogą Państwo zapomnieć o wszystkich dotychczas znanych lakierach bezbarwnych. Nowy Permasolid Speed Clear Coat 8800 dostarcza zupełnie nowej jakości wykończenia powłoki. Dzięki innowacyjnej technologii żywic, lakier ten schnie w temperaturze 60°C* w jedynie 5 minut, dzięki czemu kabina lakiernicza szybko jest zwalniana dla kolejnego pojazdu. Lakiernicy docenią również nowy lakier bezbarwny za wyjątkowy połysk (efekt lustra), wspaniałą rozlewność oraz supertwardą powłokę lakieru.

*temperatura elementu

SPEED

Klasa sama w sobie.

Szybkie schnięcie.

- Superszybkie schnięcie w kabinie lakierniczej: 5 min./60°C temperatury elementu.
- Szybkie schnięcie nawet w niskich temperaturach elementu: 10- 15 min./40-45°C.
- Nowa technologia wykorzystuje w procesie suszenia nie tylko ciepło, ale też względną wilgotność.



Metody suszenia.

Suszenie	Utwardzacz Speed Hardener 3251	Utwardzacz Air Dry Hardener 3250
Kabina lakiernicza	60°C/5min.*	
Kabina lakiernicza	40-45°C/10- 15 min.**	
Powietrze		20°C/50 min., po 90 min. można polerować

*temperatura elementu

Więcej informacji znaleźć można w instrukcji technicznej produktu.

Nadzwyczajny połysk.

- Wyjątkowy połysk – efekt lustra.
- Wspaniała rozlewność.
- Najwyższa jakość. Lakier bazowy zachowuje swoje właściwości zachwycając również po wyschnięciu.
- Ekstremalna twardość już po jednym dniu.
- Ekstremalnie gładka, odporna na zarysowania powierzchnia.



CLEAR

Oszczędność energii.

Dzięki specjalnej gamie utwardzaczy, nowy lakier bazowy może być dostosowany do różnych warunków suszenia.

1. Utwardzacz Speed Hardener 3251.

- Do suszenia w kabinie, w temperaturze 60°C.
- Do suszenia w kabinie, w niskiej temperaturze 40-45°C.

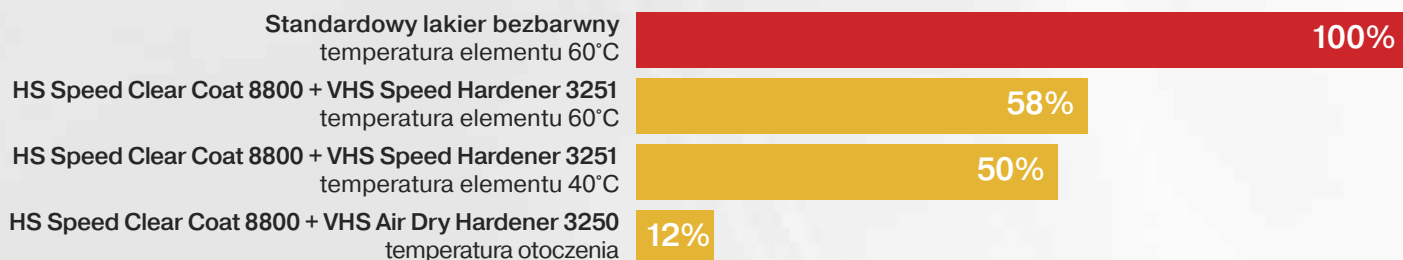
2. Utwardzacz Air Dry Hardener 3250.

- Do suszenia na powietrzu.
- Do suszenia przez noc.

Więcej informacji znaleźć można w instrukcjach technicznych.



Zużycie energii.



Zużycie energii w kabinie można znacznie zredukować stosując lakier bezbarwny Speed Clear Coat 8800.

Przyjazny w użyciu.

- Szybki w aplikacji.
- Szerokie zastosowanie – od szybkich napraw Speed Repair po lakierowanie całościowe.
- Jednolita, gładka powierzchnia.
- Powłoka może być polerowana już po 90 minutach schnięcia na powietrzu.



Perfekcyjnie zrównoważone systemy.

Hi-TEC Performance



Hi-TEC Performance System.

- Grunt Priomat® Wash Primer 4075.
- Wypełniacz Permasolid® HS Performance Surfacers 5320.
- Lakier bazowy Permahyd® Hi-TEC Base Coat 480.
- Lakier bezbarwny Permasolid® HS Speed Clear Coat 8800.

Speed Repair



Speed Repair System.

- Grunt Priomat® 1K Wash Primer 4085.
- Wypełniacz Permasolid® HS Express Surfacers 5250.
- Lakier bazowy Permahyd® Hi-TEC Base Coat 480.
- Dodatek Permacron® Speed Blender 1036.
- Lakier bezbarwny Permasolid® HS Speed Clear Coat 8800.



Spies Hecker zapewnia optymalne i praktyczne rozwiązania, które nie tylko w znacznym stopniu ułatwiają pracę warsztatów lakierniczych, ale również sprawiają, że staje się ona znacznie bardziej wydajna. Bazując na ponad 130 latach sukcesów, Spies Hecker przede wszystkim koncentruje się na swoich klientach. Wysokiej jakości technologie, doskonała obsługa i odpowiednio ukierunkowane szkolenia zapewniają procesy zgodne z wymogami środowiskowymi. Firma mająca swoją siedzibę w Kolonii, Niemcy, jest w czołówce światowych marek lakierów renowacyjnych, a jej produkty są dostępne w 79 krajach na całym świecie.

Spies Hecker – po prostu bliżej.

**Axalta Coating Systems
Poland Sp. z o.o.**
ul. Szamocka 8
01-748 Warszawa
Tel. +48 22 454 6400
Fax +48 22 454 6429
www.spieshecker.pl

