



Lakiery bezbarwne Permasolid® HS dla każdego wymagania.

Optymalny lakier bezbarwny wyróżnia się łatwością użycia oraz doskonałą rozlewnością. Lakiernicy, przywiązują dużą wagę nie tylko do tych podstawowych właściwości produktu, ale również do wysokiej wydajności. Jest ona możliwa dzięki szybkiemu schnięciu i łatwości polerowania. Lakiery bezbarwne Permasolid® spełniają te wymagania, jak również posiadają bardzo dużą zawartość substancji stałych, zmniejszającą ilość zużywanego materiału.

Lakier bezbarwny

Lakier bazowy

Wypełniacz

Grunt reagujący/
antykorozyjny

Permasolid®

Spies Hecker – po prostu bliżej.

**SPIES
HECKER**

Lakiery bezbarwne Permasolid® HS.

Zalecany dla każdych potrzeb.



Zastosowanie uniwersalne.

Permasolid® HS Clear Coat 8035.

Rozlewność	Aplikacja	Suszenie
●●●●	●●●	●●●●●

- Uniwersalny, odpowiedni dla wszystkich rodzajów napraw (np. do napraw szybkich, lakierowania częściowego i całkowitego)
- Aplikacja w 1 toku pracy
- Dobra rozlewność
- Szybkie schnięcie
- Łatwe polerowanie

Permasolid® HS Clear Coat 8055.

Rozlewność	Aplikacja	Suszenie
●●●●	●●●	●●●●●

- Możliwa elastyczna aplikacja na 1,5 (preferowana) lub 2 warstwy
- Szybkie schnięcie
- Różne zastosowania
- Dobra stabilność na powierzchniach pionowych
- Dobry połysk i rozlewność
- Odporny na wady powierzchni

Wysoka wydajność.

Permasolid® HS Optimum Clear Coat 8600.

Rozlewność	Aplikacja	Suszenie
●●●	●●●	●●●●●

- Proste i ekonomiczne stosowanie
- Aplikacja w 1 toku pracy
- Szybkie schnięcie
- Dobre schnięcie w podczerwieni
- Szybkie i łatwe polerowanie

Permasolid® HS Clear Coat 8650.

Rozlewność	Aplikacja	Suszenie
●●●	●●●	●●●●●

- Optymalne stosowanie nawet w niekorzystnych warunkach w kabinie
- Możliwość elastycznego stosowania
- Bardzo szybkie schnięcie
- Bardzo dobre schnięcie w podczerwieni
- Szybkie i łatwe polerowanie

Wysoki połysk.

Permasolid® HS Clear Coat 8030.

Rozlewność	Aplikacja	Suszenie
●●●●●	●●	●

- Łatwy w stosowaniu, jeden tok pracy, bez strat czasu pomiędzy warstwami
- Dobra rozlewność
- Szczególnie do lakierowania z efektem matowym (MA110)
- Błyszcząca powierzchnia

Przyjazny dla użytkownika.

Permasolid® HS Clear Coat 8034.

Rozlewność	Aplikacja	Suszenie
●●●●	●●●●	●●●

- Prosta aplikacja w 2 warstwach (preferowana), ale również możliwa na 1,5 warstwy
- Dobra stabilność na powierzchniach pionowych
- Bardzo łatwe polerowanie
- Do wszechstronnych zastosowań
- Wspaniale wykończenie powierzchni

Specjaliści.

Permasolid® HS Diamond Clear Coat 8450.

Permasolid® UV Starlight Clear Coat 9200.



● = Dobry ●● = Dobry/Bardzo dobry ●●● = Bardzo dobry
●●●● = Bardzo dobry/Wyjątkowy ●●●●● = Wyjątkowy

**SPIES
HECKER**