



AUTO REFINISH

Informace o výrobku

CERAMICLEAR™ D8105

HS čirý lak
splňující normy VOC 420g/l

POPIS PRODUKTU

PPG CeramiClear™ Deltron D8105 je HS čirý lak s vynikající ochranou proti poškrábání a dalším poškozením. Splňuje normy VOC.

Vrstva čirého laku PPG CeramiClear™ Deltron D8105 má mimořádné vlastnosti. Chrání vozidlo proti poškrábání od automatických myček automobilů lépe než existující čiré laky, proto si uchovává svůj lesk mnohem déle.

PPG CeramiClear™ Deltron D8105 je slučitelný s míchacími systémy Deltron BC a Envirobase.

PŘÍPRAVA PODKLADU



Pokud poškozený díl, který byl originálně lakován s čirým lakem CeramiClear™ bude opravován a ne vyměněn, je nutné důkladně zbrousit originální lak. Pouze povrchové zbroušení může způsobit problémy s přilnavostí.

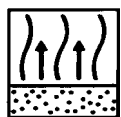
Původní lak OEM zbruste s P320 – P500; na hranách opravované plochy se scotchbitem a matujícím gelem.

VÝBĚR ČISTIČE



Viz technický list [PPG Čističe](#).

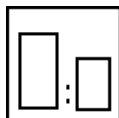
PODKLADY



Pro základní laky jsou při aplikaci D8105 doporučeny následující doby odvětrání:

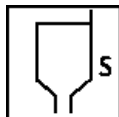
- **Deltron BC** – matný vzhled plus dalších 10 minut
- **Envirobase** – matný vzhled plus dalších 15 minut (je zde vhodné použít ofukovadla; viz technický list [PPG Envirobase](#)).

PŘÍPRAVA PODKLADU



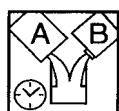
Míchací poměr

D8105 2 díly
D8215 1 díl



Viskozita
DIN4 při 20°C

16 - 18 sekund



Doba zpracovatelnosti při
20°C

1 hodina (můžete použít D866 – 30 g/ litr mixu; doba
zpracovatelnosti se zvýší na 2 hodiny bez ovlivnění doby
schnutí)

APLIKACE, ODVĚTRÁNÍ A SCHNUTÍ



Tryska

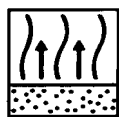
1,3-1,6 mm

Tlak: podle doporučení výrobce stříkacích pistolí.



Počet vrstev

1 slabá, 1 plná



Odvětrání:

- Mezi vrstvami

10 minut

- Před sušením v kabině

5-10 minut



Zcela suchý při 60°C

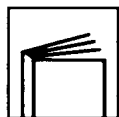
30-40 minut

ZVLÁŠTNÍ POKYNY



- PPG CeramiClear™ Deltron D8105 jako speciální čirý lak s odolností proti poškrábání vyžaduje zvláštní postup odstraňování prachu a leštění.
- Doba pro leštění je velmi krátká. Nejlépe je leštit během první hodiny po sušení v kabině. Čím delší je doba po sušení v kabině, tím obtížnější bude leštění. Poradte se s vaším dodavatelem leštících materiálů.

ZDRAVÍ A BEZPEČNOST



Pro ucelené informace týkající se zdraví, bezpečnosti a životního prostředí nahlédněte prosím od příslušných bezpečnostních listů a etiket výrobku. Používejte doporučené bezpečnostní pomůcky.

TENTO PRODUKT JE POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ.
Uvedené informace slouží pouze pro informaci. Každá osoba, která použije tento produkt bez předchozího se seznámení s ním a jeho použitím, tak činí na vlastní riziko a PPG nepřebírá zodpovědnost za konečný výsledek a škody vzniklé nesprávným použitím (mimo úmrtí nebo újmy na zdraví vinou vadnými produkty PPG). Vyměňujeme si právo na občasnou změnu informací obsažených v tomto technickém listě za základě zkušeností a stálého vývoje našich produktů. Doby schnutí jsou průměrnými časy při teplotě 20°C. Doba schnutí může ovlivnit síla nástřiku, vlhkost a teplota pracovního prostředí



PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)
ul. Bodycha 47
05-816 Warszawa-Michałowice
Poland

Telephone: (+48 22) 753 03 10
Fax: (+48 22) 753 03 13
<http://www.ppgrefinish.com>

DOVOZCE DO ČR: **Spectrum Franěk s.r.o.** Janovská 4 • 466 05 Jablonec nad Nisou
Tel.: +420 483 36 86 11 • Fax: + 420 483 36 86 99
spectrum@spectrum-franek.cz • www.spectrum-franek.cz