



AUTO REFINISH

GLOBAL
REFINISH
SYSTEM



Informácie o výrobku

Čističe Deltron

POPIS VÝROBKU

D845 (DX310) – Ostrý odmasťovač na báze agresívnych rozpúšťadiel. Je určený pre odstránenie silne znečisteného dielu. Používa sa pred začiatkom všetkých prác. Odstraňuje všetky nečistoty nerozpustené vo vode a jemnejšie čističe (vosky, zostatky lešteniek, asfalt, dehet, silikón atď.).

D837 (DX330) – Spirit wipe je určený pre použitie behom celého procesu opravy, pred a po brúsení. V kombinácii s scotch britom môže byť tiež použitý pre matovanie lakov (napr. elektrolaky). **Syntetické laky týmto spôsobom nematujte.** **D846 (DX103) – Odmasťovač na plasty** je určený pre odstránenie mastnoty a elektrostatických častíc z plastových povrchov. **D8401 – Čistič na vodnej báze s nízkym obsahom VOC** pre použitie s vodou riediteľnými lakmi Envirobase.

D8403 – Špeciálny čistič sa používa behom bodových opráv prevádzaných s UV základom D8080. Jeho úlohou je odstrániť prestriekanie po poslednej aplikovanej vrstve D8080. Tiež pripravuje povrch základu pre aplikáciu vrchných farieb. Viac podrobností nájdete v technickom liste [PDS_PPG_D8080](#).

APLIKÁCIA



Naneste vhodné množstvo čističa Deltron čistou utierkou. Čistič otrite inou čistou utierkou, vyhnite sa rozmazaniu nečistôt po povrchu, ktorý bude lakovaný.

Nenechajte čistič na povrchu pripravenom pre lakovanie zaschnúť.



ZDRAVIE A BEZPEČNOSŤ

Vid' bezpečnostné listy a etikety výrobku. Používajte doporučené bezpečnostné pomôcky.

Len na profesionálne použitie!

Tento výrobok je určený len na profesionálne používanie. Vyššie uvedené údaje sú len orientačné. Každý, kto bez technickej konzultácie použije tento výrobok na iný účel ako je uvedené v technickom liste, koná tak na vlastné riziko a výrobca nezodpovedá ani za kvalitu výsledku, ani za prípadné vzniknuté materiálne škody (s výnimkou usmrtenia, alebo zranenia osôb, spadajúceho do zodpovednosti výrobcu). Vyhradzuje si právo na občasné úpravy údajov v technickom liste, ktoré odrážajú nové skúsenosti a poznatky v stave vývoja výrobkov.

Čas schnutia predstavuje priemerný čas pri teplote 20°C. tento čas môže byť ovplyvnený hrúbkou filmu, vlhkosťou vzduchu a teplotou okolia.



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>

DOVOZCA DO SR:

JL Spol. s.r.o. • Dvojřížna 5 • 821 07 Bratislava
Tel.: +421 2 40 20 41 05 • Fax: + 421 2 40 20 41 15
jlmarketing@jl.sk • www.jl.sk