



AUTO REFINISH

GLOBAL
REFINISH
SYSTEM



Informace o výrobku

Deltron DG

Zrychlený systém

2K vrchní lak s přímým leskem

PRODUKTY

Deltron DG	
Deltron LS zrychlené tužidlo	D863
Deltron MS zrychlené tužidlo	D864
Deltron ředidla	D807, D808
Deltron akcelerátor	D818

POPIS PRODUKTU

Zrychlený systém Deltron lze použít pro zkrácení doby opravárenského procesu a doby schnutí při nižších teplotách nebo pro bodové opravy nebo opravy SMART při normálních teplotách.

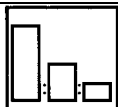
Pro zkrácení doby schnutí je možné použít zrychlená tužidla (LS D863 nebo MS D864) a akcelerátor D818 (samostatně nebo v kombinaci).

Tužidla D863 a D864 jsou ekvivalentní s normálními LS nebo MS tužidly Deltron.

D818 je urychlující produkt, který se přidává do směsi ke stříkání nebo pouze do ředidel.

PŘÍPRAVA PODKLADU

Viz technický list: [PDS_PPG_Deltron DG](#).



PŘÍPRAVA PRODUKTU

	LS SYSTÉM		MS SYSTÉM	
Míchací poměr	DG	2 díly	DG	3 díly
	LS tužidlo	1 díl	MS tužidlo	1 díl
	Ředidlo*	1 díl	Ředidlo*	1 díl

* Pro dosažení větší tloušťky přidejte pouze 0,5 dílu ředidla.

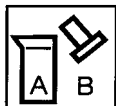
Vyberte vhodné ředidlo podle teploty při aplikaci:

Ředidlo	
5°C-18°C	D808
18°C-25°C	D807

PŘÍPRAVA PRODUKTU

Při nízkých teplotách doporučujeme následující kombinace produktů:

8-10°C	Zrychlená tužidla + D818 akcelerátor
10-15°C	Zrychlené tužidlo
15-20°C	D818 akcelerátor



D818 lze:

- přidat do směsi ke stříkání v poměru 12 ml (2 odměrky) na litr.
- použít jako přísadu pro vytvoření zrychleného ředidla v poměru 125 ml (polovina nádoby) na 5 litrů ředidla Deltron.

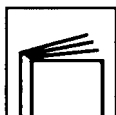
Více informací – viz technický list: [PDS_PPG_D818_D885_D886](#).

	ZCELA SUCHÝ			
	10°C	15°C	20°C	60°C
D863	12 hodin	9 hodin	8 hodin	20 min
D864	12 hodin	9 hodin	8 hodin	20 min
D818+D802	8 hodin	7 hodin	6 hodin	15 min
D818+D803	8 hodin	7 hodin	6 hodin	15 min
D863+D818	6 hodin	5 hodin	4 hodiny	10 min
D864+D818	6 hodin	5 hodin	4 hodiny	10 min

Doba zpracovatelnosti se sníží o 50% v porovnání se konvenčním systémem.

ČIŠTĚNÍ STŘÍKACÍHO VYBAVENÍ

Po použití vyčistěte stříkací pistoli a další vybavení pomocí ředidla Deltron nebo vhodného čističe PPG.



ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Viz bezpečnostní listy a etikety 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

PDS_PPG_Deltron DG zrychlený CZ.doc