



AUTO REFINISH

GLOBAL
REFINISH
SYSTEM



Produkto informacija

Deltron D814

Deltron D819

Plastifikatorius D814

Matinis Plastifikatorius D819

PRODUKTO APRADYMAS

Deltron plastifikatorius D814 yra priedas, kuris suteikia Deltron DG ir HS dažams ir D800 lakui plastiškumo, kai produktai naudojami esant žemai temperatūrai (iki - 20C) ir ant plastiko paviršių.

Deltron Matinis plastifikatorius D819 yra priedas, kuris naudojamas išgauti pusiau matinius arba matinius Deltron DG ir HS dažų sluoksnius, pasižyminčius plastiškomis savybėmis. Šis priedas sukurtas būtent atitikti originalią paviršiaus apdailą, kuri būna ant deformuotų automobilio dalių, pvz., buferių.

PAGRINDO PARUOĖIMAS

Dėl informacijos apie pagrindo paruošimą žr. atitinkamus produkto techninio duomenų lapus.

PASIRUOĖIMAS NAUDOJIMUI

D814- PLASTIFIKATORIUS			D819 - MATINIS PLASTIFIKATORIUS			
				P.MATINIS	MATINIS	
Standartinė Sistema	DG/D800 Standartinis kietiklis	2 vol	DG/D800 Standartinis kietiklis	3	4 vol	
	D814	1.5 vol	D819 skiediklis	1.5	1.5	vol
		1 vol		1.5	1.5	vol
MS Sistema	DG/D800 Standartinis kietiklis	2 vol	DG/D800 Standartinis kietiklis	3	4 vol	
	D814	1.5 vol	D819 skiediklis	1.5	1.5	vol
		1 vol		1.5	1.5	vol
UHS	UHS	2 vol	UHS	3	4 vol	
	D897/D8208	1.5 vol	D897/D8208	1.5	1.5	vol
	D814	1 vol	D819 skiediklis	1.5	1.5	vol
					1	vol

D880	D880	2 vol	D880	P.MATINIS	MATINIS	
	MS kietiklis	1.5 vol	MS kietiklis	3	4	vol
	D814	1 vol	D819	1.5	1.5	vol
			skiediklis			1 vol
D894	D894	2 vol	D894	P.MATINIS	MATINIS	
	D884/D8208	1.5 vol	D884/D8208	3	4	vol
	D814	1 vol	D819	1.5	1.5	vol
			skiediklis	1.5	1.5	vol
						1 vol
D893	D893	2 vol	D893	P.MATINIS	MATINIS	
	D884/D8208	1.5 vol	D884/D8208	3	4	vol
	D814	1 vol	D819	1.5	1.5	vol
			skiediklis	1.5	1.5	vol
				1		vol
D8103	D8103	2 vol	D8103	P.MATINIS	MATINIS	
	HS kietiklis	1.5 vol	HS kietiklis	3	4	vol
	D814	1 vol	D819	1.5	1.5	vol
			skiediklis			1 vol

* MS kietiklį ir skiediklį pasirinkite pagal temperatūrą produkto naudojimo metu:

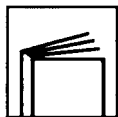
	Standartinis kietiklis	MS kietiklis	HS kietiklis	skiediklis
IKi 18°C	D863	D803 greito veik.	D8208	D808
18 C - 25 C	D802	D841 vidut. veik.	D884/D	D807
Virš 25°C	D802	D861 lėto. veik.	D884/D897	D812

Esant labai aukštai temperatūrai ir dideliame drėgnumui (> 35 C / >70%) rekomenduojama naudoti labai lėto veikimo skiediklį D869.

NAUDOJIMAS, LAIKO INTERVALAS TARP SLUOKSNIŲ IR DĖIOVINIMAS
Pr. atskirą medžiagos techninį duomenų lapą.

ĀRANGOS VALYMAS

Po naudojimo krupdeiai išvalykite visą ārangā su valymo tirpalu ar skiedikliu.



SAUGOS IR SVEIKATOS REIKALAVIMAI

PRODUKTAI SKIRTI TIK PROFESIONALIAM NAUDOJIMUI. Pr. gamintojū pateiktus saugos duomenū lapus, pateiktus internete adresu: http://www.ppg.com/PPG_MSDS
Naudokite rekomenduojamas saugos priemones.

**ŠIS PRODUKTAS SKIRTAS TIK
PROFESIONALIAM NAUDOJIMUI**



Informacija pateikta šiuose lapuose yra tik mokomojo pobūdžio. Kiekvienas asmuo naudojantis produktą be išankstinio švietimo, ar tas produktas tinkamas ketinamiems atlikti veiksams, yra pats atsakingas už galimą riziką ir tokiu atveju mes neprisiimame jokios atsakomybės už šį produktą, ar dėl jo naudojimo patirtų nuostolių bei žalos (išskyrus fizinio sužalojimo ar mirtiną traumą atvejus, kurie įvyko dėl mūsų aplaidumo).

Šiuose duomenų lapuose pateikta informacija laikui bėgant gali keistis, atsižvelgiant į mūsų patirtą ir į mūsų veiklos politiką dėl nuolatinio produkto tobulinimo.

**PPG Industries (UK) Limited.
Auto Refinish
Customer Service and Sales
Group,
Needham Road,
Stowmarket,
Suffolk.
IP14 2AD,
England.
Tel: 01449 771775
Fax: 01449 773480**

Nurodytas džiuvimo laikas - tai vidutinis nustatytas laikas esant 20 C oro temperatūrai.
Sluoksnių storis, oro drėgnumas ir temperatūra gali turėti įtakos džiuvimo laikui.