



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



April 2007

Produktinformation



KORROSIONSSSEALER

Korrosionssealer







SPH6001

PRODUKTBESKRIVELSE

Korrosionssealer SPH6001 er skabt som en del af en proces til reparation af panelkanter, der rammes af korrosion i mindre omfang. Den proces, der beskrives her, skal følges ved efterfølgende påføring af PPG epoxyprimer SPU2007A.

Korrosionssealer SPH6001 sælges som en del af et kit: PPG DKIT-2000

RETNINGSLINJER FOR PROCESSEN

	Vedr. sundheds- og sikkerhedsanbefalinger, henvises til sikkerhedsdatabladet.
	Fjern rust og rens reparationsområde, så underlaget er helt frit for rust og fedt.
	Påfør SPH6001 korrosionssealer på reparationsområdet.
	Lad det tørre i 15-20 minutter ved 20° C.
	Tør den resterende korrosionssealer af med fx en acrylfortynder. Fortsæt med vandfortyndbar epoxyprimer SPU2007A.
	Den tomme korrosionssealer-tube skal bortskaffes som farligt affald.

BORTSKAFFELSE

Den tomme korrosionssealer-tube skal bortskaffes som farligt affald.

VOC-OPLYSNINGER

Dette produkt hører ikke under EU-direktiv 2004/42 og er derfor ikke klassificeret i nogen VOC-produktkategori.

Produktet kan bruges af professionelle bilreparatører.

SUNDHED OG SIKKERHED

Disse produkter er kun beregnet til professionel brug og må ikke bruges til andre formål end angivet. Oplysningerne i dette datablad er baseret på den nuværende videnskabelige og tekniske viden, og det er brugerens ansvar at træffe alle nødvendige foranstaltninger for at sikre, at produktet egner sig til det påtænkte formål. Sundheds- og sikkerhedsoplysninger findes i sikkerhedsdatabladet samt på http://www.ppg.com/PPG_MSDS

PPG Scandinavia
Midtager 29
2605 Brøndby
Tlf.: 43 43 65 66
Fax: 43 43 81 88

