



GLOBAL REFINISH
SYSTEM



April 2007

Produktinformation



KORROSIONSSSEALER

Korrosionssealer







SPH6001

PRODUKTBESKRIVNING

Korrosionssealern SPH6001 har tagits fram som del av en process för reparation av falsar och fogkanter som är lätt angripna av korrosion. Processen som beskrivs nedan ska följas av lackering med PPG epoxiprimer SPU2007A.

Korrosionssealern SPH6001 ingår i ett produktpaket: PPG DKIT-2000

RIKTLINJER FÖR PROCESSEN

	För mer information om hälsa och säkerhet, se säkerhetsdatabladet.
	Avlägsna rost och rengör reparationsområdet för att få ett rost- och fettfritt underlag.
	Applicera SPH6001 korrosionssealer på reparationsområdet.
	Låt torka i 15-20 minuter vid 20°C.
	Avlägsna överflödiga korrosionssealer med exempelvis akrylbaserad förtunning. Fortsätt med vattenburen epoxiprimer SPU2007A.
	Den tomma tuben korrosionssealer räknas som farligt avfall och ska hanteras som sådant.

BORTSKAFFANDE AV AVFALL

Den tomma tuben korrosionssealer räknas som farligt avfall och ska hanteras som sådant.

VOC-INFORMATION

Denna produkt omfattas inte av EU-direktivet 2004/42 och saknar därför klassificering enligt VOC-produktkategori.

Denna produkt ska enbart användas av professionella motorfordonsreparatörer.

HÄLSA OCH SÄKERHET

Dessa produkter är endast avsedda för professionellt bruk, och inte för andra användningsområden än de som anges här. Informationen i detta produktblad är baserad på aktuell vetenskaplig och teknisk expertis, och det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder för att säkerställa att produkten används på lämpligt sätt och för det avsedda ändamålet. För ytterligare information beträffande hälsa och säkerhet, se säkerhetsdatabladet, som också finns på: http://www.ppg.com/PPG_MSDS

PPG Scandinavia
Midtager 29
2605 Brøndby
Danmark



Tel.: + 45 43 43 65 66
Fax: + 45 43 43 81 88

