



TECHNISCH INFORMATIEBLAD

SPP2050 - ADDITIVE THINNER

T005V

PRODUCTOMSCHRIJVING

SPP2050 Additive Thinner is een speciale basecoat thinner ontworpen voor de Commercial Transport markt voor een uitstekende applicatie van solventgedragen basecoats en om de compatibiliteit van SB Basecoats met High Solids Clearcoats te bevorderen.

SPP2050 kan gebruikt worden met Nexa Autocolor P422-Line Basecoats en met PPG Deltron D7XX Line Basecoats, en geeft een goede applicatie, vooral op grote oppervlakken. Het product is ontworpen voor optimale prestaties en compatibiliteit wanneer de basecoat wordt overgespoten met Nexa Autocolor P190-1400 blanke lak of Delfleet F8650 blanke lak.

COMPATIBELE PRODUCTEN

PPG DELTRON® Basecoat Systemen

NEXA AUTOCOLOR® 2K® P422 Basislaksystemen

SUBSTRATEN EN VOORBEREIDING

De solventgedragen basecoat moet over een geprimed oppervlak worden aangebracht. Zie het technische gegevensblad van debBasecoat voor meer informatie.

MENGEN




Lees de opmerkingen bij de productinformatie op pagina 2 als u het product aanbrengt over een epoxy primer.



Verhoudingen per volume	Standaard Basecoat	Geactiveerde Basecoat	Geactiveerde Basecoat (Pluralmix)
Deltron D7XX Basecoat	1	12	10
F8254 / F8255 Verharder		1	
F8251 Pluralmix verharder			1
SPP2050 Additif Thinner	1	11	9
Nexa Autocolor P422-Line	1	12	10
P210-7642 / 7644 Verharder		1	
P210-7606 Pluralmix Verharder			1
SPP2050 Additif Thinner	1	11	9
Potlife	N/A	4-6 uur	4-6 uur



TOEPASSING

	Kenmerken	HVLP / Conventioneel	Drukvoeding
	Spuitpistool:		
	Luchtdruk:	2,0-2,5 bar	2,0-2,5 bar
	Nozzle:	1,3-1,4 mm	1,0 - 1,2 mm of gelijkwaardig
	Aantal lagen:	2-3	
		Breng 2 enkele lagen aan, onmiddellijk gevolgd door een lichte laag voor een gelijkmatige metallic uitstraling. Bij slechte dekkraft of zuivere kleuren kan een extra laag nodig zijn.	
	Flash-off	Minimaal 10 minuten tussen de lagen uitdampen	
		Uitdampen van minimaal 30 minuten voor het aanbrengen van P190-1400 of F8650 blanke lak.	
		Damp minimaal 60 minuten uit voor het afplakken.	
	Dikte droge film:	15-25 micron	

PRODUCTINFORMATIE

Als u de solventgedragen basecoat nat-in-nat aanbrengt over een epoxy primer, activeer de basecoat dan niet.

Voor het beste resultaat en duurzaamheid laat u de epoxy primer een nacht aan de lucht drogen of kan u stoken voordat u opnieuw gaat lakken en activeert u de basecoat volgens de instructies op deze TDS.

Zie de aanbevelingen op de relevante primer TDS



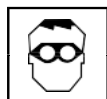
GEZONDHEID EN VEILIGHEID

De inhoud van deze verpakking moet gemengd worden met andere componenten voordat het product gebruikt kan worden. Zorg ervoor dat u de waarschuwingen op de etiketten en de SDS/MSDS van alle componenten begrijpt voordat u de verpakkingen opent, aangezien het mengsel de gevaren van alle onderdelen bevat.



Onjuiste behandeling en/of gebruik, bijvoorbeeld een slechte spuittechniek, onvoldoende technische maatregelen en/of het ontbreken van de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM), kunnen leiden tot gevaarlijke omstandigheden of letsel.

Volg de instructies van de fabrikant van de spuitapparatuur om persoonlijk letsel of brand te voorkomen.



Zorg voor voldoende ventilatie om gezondheids- en brandgevaar te voorkomen.

Volg het bedrijfsbeleid, de SDS/MSDS van producten en de aanbevelingen van de fabrikant van het ademhalingstoestel voor de keuze en het juiste gebruik van ademhalingsbescherming. Zorg ervoor dat werknemers voldoende zijn getraind in het veilig gebruik van ademhalingsapparatuur volgens de vereisten van het bedrijf en de regelgeving.



Draag de juiste persoonlijke beschermingsmiddelen zoals oog- en huidbescherming. Raadpleeg in geval van letsel de eerstehulp procedures op het SDS/MSDS.

Neem altijd alle toepasselijke voorzorgsmaatregelen in acht en volg goede veiligheids- en hygiënepraktijken.

Opmerking: Spuitpistolen, pistoolbekers, voorraadpotten enz. dienen na elk gebruik grondig gereinigd te worden met een PPG oplosmiddel voor algemeen gebruik of verdunner. Zie het veiligheidsinformatieblad en de etiketten voor aanvullende veiligheidsinformatie en gebruiksinstructies.

Belangrijk: Zorg ervoor dat u de waarschuwingen op de etiketten van alle componenten begrijpt voordat u de verpakkingen opent, aangezien het mengsel de gevaren van alle onderdelen bevat. Een verkeerde spuittechniek kan leiden tot gevaarlijke situaties. Volg de instructies van de fabrikant van de spuitapparatuur om persoonlijk letsel of brand te voorkomen. Volg de aanwijzingen voor het gebruik van een ademhalingstoestel. Draag oog- en huidbescherming. Neem alle toepasselijke voorzorgsmaatregelen in acht.

DIT PRODUCT IS ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK

De informatie op dit blad is alleen bedoeld als richtlijn. Iedereen die het product gebruikt zonder eerst verdere informatie in te winnen over de stabiliteit van het product voor het beoogde doel, doet dit op eigen risico en wij kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de prestaties van het product of voor enig verlies of schade (anders dan overlijden of persoonlijk letsel als gevolg van onze nalatigheid) voortvloeiend uit dergelijk gebruik. De informatie in dit blad kan van tijd tot tijd worden gewijzigd in het licht van onze ervaring en ons beleid van voortdurende productontwikkeling. Opgegeven droogtijden zijn gemiddelde tijden bij 20°C. Laagdikte, vochtigheid en temperatuur in de winkel kunnen allemaal de droogtijden beïnvloeden.

VOOR MEER INFORMATIE KUNT U CONTACT OPNEMEN MET:

PPG Industries Benelux

infobenelux@ppg.com