

PRODUKTY JSOU URCENY POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ V AUTOOPRAVÁRENSTVÍ

# G0402V

Tento technický list nahrazuje všechny případné předchozí verze.

## 1K základy na probrusy P565-908, P565-9081, P565-9087 a P565-9087

PRODUKT	POPIS
P565-9081	1K základ na probrusy ve spreji – SG1 bílý
P565-908	1K základ na probrusy ve spreji – SG5 šedý
P565-9086	1K základ na probrusy ve spreji – SG6 tmavě šedý
P565-9087	1K základ na probrusy ve spreji – SG7 černý

### POPIS PRODUKTU

P565-908, P565-9081, P565-9086 a P565-9087 jsou jemné základy na probrusy použitelné přímo pod barvy systému 2K™ (P420-/P421-/P471-/P422-), 2K™ HS Plus (P471-/P472-), Aquabase® Plus (P989-) a Aquabase® (P965-).

Jsou vytvořeny pro ochranu ploch probroušených na holý kov a pro lokální opravy. Pro nejlepší ochranu proti korozi na větších plochách použijte bezchromátový reaktivní základ P565-713 nebo bezchromátový reaktivní základ P565-9868.

# Technický list

## SUBSTRÁTY A PŘÍPRAVA

P565-908/-9081/-9086/-9087 mohou být aplikovány na: holou ocel a hliník po pečlivém obroušení a odmaštění obroušené lamináty (GFK/GRP), polyesterové tmely, pracovní základy a původní laky v dobrém stavu.



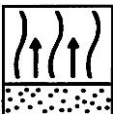


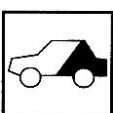
Pro dosažení nejlepších výsledků je nezbytná dobrá příprava. Doporučeny jsou následující hrubosti brusiva:

	Pod plnič:	Pod vrchní barvy
Na mokro nebo na sucho	P280 – P320 (GRP P400)	P800
Na sucho strojně	P220 – P280	P360

**Poznámka!**

Syntetické povrchy musí být velmi dobře vytvrzené.  
Tyto produkty nejsou vhodné na termoplastické akryláty TPA.

## PROCES

	<p>Produkty jsou připraveny k použití.</p> <p>Před použitím sprej protřepejte nejméně po dobu 2 minut. Po použití sprej obraťte dnem vzhůru a krátce prostříkněte za účelem vyčištění trysky.</p>
	<p>Aplikujte ze vzdálenosti 15 – 20 cm.</p> <p>Aplikujte jednoduché vrstvy pro dosažení vrstvy min. 25 µm.</p>
	<p>Odvětrání cca 3 – 5 minut mezi vrstvami. Čas odvětrání závisí na teplotě při aplikaci.</p>
	<p>Pokud není třeba přebrousit, může být další produkt aplikován po 10 – 15 minutách při 20°C (záleží na tloušťce vrstvy).</p>
	<p>Pokud jsou produkty P565-908, P565-9081 P565-9086 a P565-9087 použity v souladu s doporučeným postup, není třeba jejich povrch přebrousovat.</p> <p>Poku se objeví v povrchu nějaké nečistoty, odstraňte je lehkým přebroušením po 30 minutách na sucho papírem P600-P800 nebo za mokra papírem P800/P1200 nebo jemnějším.</p>
	<p>Pokud jsou produkty P565-908, P565-9081, P565-9086 a P565-9087 použity pro lokální (spotové) opravy, mohou být přímo prelakovány barvami 2K™ (P420-/P421-/P471-/P422-), 2K™ HS Plus (P471-/P472-) a vodou reditelnými bázemi Aquabase® Plus (P989-) nebo Aquabase® (P965-).</p> <p>Pokud je vyžadována vyšší vrstva nebo pokud by se tyto produkty mely použít na větší plochy, aplikujte před barvami 2K™ (P420-/P421-/P471-/P422-), 2K™ HS Plus (P471-/P472-), vodou reditelnými bázemi Aquabase® Plus (P989-) nebo Aquabase® (P965-) nejprve 2K plnic Nexa Autocolor.</p>

## OBECNÉ POZNÁMKY K PROCESU

**ČIŠTĚNÍ APLIKACNÍCH ZARÍZENÍ**

Pokud použijete dvousložkové produkty je durazne doporučeno umýt a vycistit pistoli okamžitě po použití.



**TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ**

Skladovací teplota: 5 až 35°C

Skladujte v souladu s místně příslušnými předpisy. Skladujte v originálních obalech, chráněných proti přímému slunečnímu záření, na suchých, chladných a dobře větraných místech, stranou od nekompatibilních materiálů (viz. oddíl 10 v bezpečnostním listu) a potravin nebo nápoju. Obaly udržujte pevně a těsně uzavřené až do doby, než budete produkt potřebovat k použití. Obaly, které byly otevřeny, je nutné znovu pečlivě uzavřít a uložit, tak aby se zabránilo úniku jejich obsahu. Neskladujte v neoznačených obalech. Používejte vhodné ochranné obaly tak, aby nedošlo ke kontaminaci okolního prostředí.

**VOC INFORMACE**

Limit koncentrace organických tekavých látek podle předpisu Evropské Unie pro tento produkt (produkt kategorie: IIB.e) ve formě připravené k použití je max. 840g/litr. Obsah organických tekavých látek tohoto produktu ve formě připravené k použití je max. 840g/litr.

**BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ**

Tyto produkty jsou určeny pouze k profesionálnímu použití a nesmějí být používány k jiným účelům, než ke kterým jsou určeny. Informace uvedené v tomto technickém listu jsou založeny na současné úrovni dosažených vědeckých a technických znalostí a uživatel odpovídá za provedení veškerých nezbytných opatření pro zajištění vhodnosti produktu pro plánovaný účel použití.

Pro více informací o ochraně zdraví a bezpečnosti si přečtěte bezpečnostní list, který je dostupný také na stránce:  
[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)



PPG Industries Poland Sp. z o.o.  
(Oddział w Warszawie)  
Ul. Bodycha 47 05-816 Michałowice, Poland  
Tel.: +48 22 753 03 10  
Fax: +48 22 753 03 13  
[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)

**Technický list**