

## YLEISET TIEDOT

1-15 Washprimer on happopohjamaali, jolla on syövyttäviä ja passivoivia ominaisuuksia. Älä käytä polyesterisen ruiskutuskitin tai termoplastisten TPA-maalien alla. Jos et ole varma alumiinin tyylistä, käytä aina happopohjamaalia. Älä koskaan käytä happopohjamaalia konepajapohjamaalina. Älä koskaan vie happomaailla käsiteltyä viimeistelemätöntä autoa kosteeseen ympäristöön. Parhaat tulokset saadaan, jos tuore materiaali sekoitetaan aamulla ja iltapäivällä lasiseen tai muoviseen astiaan.

## SEKOITUSSUHDE



1:1 Washprimer : Washprimer Hardener

## KOMPONENTIT



1-10 Washprimer Hardener

## RUISKUASETUKSET



	SUUTIN (MM)	ILMANPAIN (BAR/PSI)
HVLP	1,3-1,5	2/29
HE	1,3-1,5	1,5-1,8/21-26
Korkepaine / Airmix	0,009"/65"	140/160

## LISÄAINEET



## KÄYTTÖ



1 kerros 10–20 µm (0,4–0,8 mm).

## PINNAN ESIVALMISTELU



Esipuhdista pinta 1-951 Silicone Remover-pyyhkeellä ja pyyhi kuivaksi. Hio pinta P180-P240-hiekkapaperilla. Poista hiomapöly paineilmalla, hiontatyhjiössä ja puhdista 1-951 Silicone Remover-pyyhkeellä ja pyyhi kuivaksi.



Suojaa koko ajoneuvo, jotta vältetään maalisuusmu pinnoilla.

## HAIHDUTUSAIKA JA KUIVAUSAIKA



ILMAKUIVAUS 20 °C / 68 °F		UUNITUS 60 °C / 140 °F	
Välihaihdutus	5 - 10 minuuttia	Välihaihdutus	-
Pölykuiva	10 - 15 minuuttia	Pölykuiva	-
Käsittelykuiva	-	Käsittelykuiva	-
Teippauskuiva	-	Teippauskuiva	-
Hiontakuiva	-	Hiontakuiva	-
Kiillotuskuiva	-	Kiillotuskuiva	-



## SEURAAVA KERROS



Kaikki täyttävät 2K-pintamaalit ja pohjamaalit, paitsi epoksipohjamaali.

## MAALATTAVAT PINNAT



Kuivuneet vanhat maalit, teräs, sinkitty teräs ja useimmat alumiinityypit.

**Huomautus: Älä käytä termoplastisille (TPA) kerroksille.**

## KÄYTTÖAIKA 20°C



Maks. 480 minuuttia

## FYYSISET TIEDOT

EU-ASETUKSET		
VOC-koodi	2004/42/IIIB(c)(780)716	
Tuotteen alikategoria (direktiivi 2004/42/EC) ja max VOC sisältö (ISO 11890-1/2) ruiskutusvalmiista seoksesta	IIIB/c. Pohjamaali - happomaaali. EU raja-arvo: 780 g/l (2007). Tämä tuote sisältää maksimissaan 716 g/l VOC.	
Kemialliset tiedot	Erikoisideaineita, kromaattivapaa korroosionestopigmentti ja mietoja liuottimia	
Fyysiset ominaisuudet	Viskositeetti	18 - 20 Dincup 4 / 20°C
	Ominaispaino (kg/l)	0.968
	Leimahduspiste	16°C / 60,8°F
	Vol. % kiintoaine	14,6
	Riittoisuus	6 m <sup>2</sup> /L/25 µm 245 ft <sup>2</sup> /Gal/1 mil
	Kiilto	Matta
Väri	Beige	

## SUOJAUS



Käytä soveltuvia henkilösuojaimia (*suositellaan raitisilmasuodatinta*) Saat lisätietoja siirtymällä käyttöturvallisuustiedotteeseen seuraavan linkin kautta:

<https://sds.de-beer.com>

## PUHDISTUS



1-051 Gun Cleaner

## VARASTOINTIAIKA

Minimissään 2 vuotta: (normaaleissa varastointioloissa 10°C - 30°C) (suljetussa astiassa).

## MERKINNÄT

