

# CS HpP Primer Spray

## 1K Muovinen pohjamaali

### : OMINAISUUDET

The Carsystem HpP Primer Spray:lle tunnusomaista on sen erinomainen kiinnittyminen epäesikäsiteltyihin, liuotinkestäviin muoveihin, joka voidaan maalata kaikilla markkinoiden tavallisilla pohjamaaleilla (liuotin- ja vesipohjaiset), sekä 1K ja 2K maalisysteemeillä.

PE:llä käyttö ei suositeltua.

### : KÄYTTÖ

1K Plastic Primer Spray on tarkoitettu käytettäväksi liuotinmateriaaleissa (esim. PP, PVC, EPP, PP-EPDM). Pinnan on oltava puhdas, kuiva ja rasvaton.

### : TUOTETIEDOT

#### MATERIAALITIEDOT

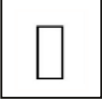




Väri:	musta, harmaa, valkoinen
Säilyvyysaika:	36 kuukautta suljetussa alkuperäispakkauksessa 5°C - 35°C:ssa
Tiheys:	0,81 g/cm <sup>3</sup>
Kuivan maalikerroksen paksuus:	20 - 35 µm
Haihtumispiste:	-42°C

### : KÄSITTELY

Soveltuu liuotinkestäviin muoveihin.

Keskivahvuinen hionta ennen täyttöä on mahdollista.

Erialaisten muovityyppien ja erilaisten päällystemateriaalijärjestelmien ansiosta suosittelemme, että esikokeita suoritetaan oikeissa olosuhteissa.

SEKOITUSSUHDE		
	HpP Primer	The HpP Primer on valmis käytettäväksi
KÄYTTÖ		
	Sekoitus	Ravistele hyvin 2 – 3 min. ajan
	Käyttö	<b>1,5 ruiskutus operaatiot</b>
		Ruiskutusetäisyys: 20 - 30 cm 1/2 ohut suljettu kerros 1 täysi kostea kerros
	Kuivan maalikerroksen paksuus:	20 - 35 µm
Prosessointi		
	Kohteen lämpötila	<b>25°C</b>
	Pölykuiva Kuiva koskettavaksi lakkausvalmis Täysin kovettunut Pakotettu kuivaus	15 min. 30 min. Kostealla kostealle 15 min. jälkeen haihtumisaika 24 h 30 min at 65°C

**: Varastointi ja kuljetusolosuhteet**

Suojaa jäätymiseltä, lämmöltä, auringonvalolta ja kosteudelta. Säilytä tiiviisti suljettuna kuivassa, viileässä paikassa. Suositeltu säilytys- ja kuljetuslämpötila-alue on +5 - + 35 ° C. Vältä äärimmäisiä lämpötilavaihteluita. **Huomio:** Varastoinnin ja kuljetuksen lämpötilan on oltava vähintään + 5 ° C. Sopeuta tuote huoneen lämpötilaan luonnollisesti.

**: TURVALLISUUS**

Edellä mainitut tekniset tiedot ja data, erityisesti suositukset tuotteidemme käyttöön, perustuvat meidän tämänhetkiseen tietoomme ja kokemuksiimme normaaleissa käyttötiloissa.

Käytännössä materiaalit, pinnat ja käyttötilat voivat olla niin erilaisia, että emme takaa minkäänlaista takausta työtuloksista tai vastuusta minkäänlaisessa tilanteessa, eikä sellaista voi olettaa näistä tiedoista tai suullisesta neuvonnasta, elleimme ole syytettynä tahallisesta tai törkeästä huolimattomuudesta. Tässä tilanteessa käyttäjän tulee todistaa, että hän on tiedottanut meitä kaikista asioista jotka johtavat kunnolliseen ja lupaavaan tuomioon kirjallisesti, ajallisesti ja täydesti. Kolmansien osapuolien patenttioikeuksia tulee seurata. Lisäksi, meidän yleiset myynti- ja toimitusehdot ja uusimmat tekniset tiedot, joita tulee vaatia, ovat voimassa.

Käsittely- ja jätehuolto-ohjeet ovat käyttöturvallisuustiedotteessamme ja kemikaalialan työnantajien vastuuvakuutusyhdistyksen eritelmissä.

Tekijänoikeus VOSSCHEMIE