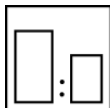


## 1-7040 Epoxy Primer Hardener Fast

### FELHASZNÁLÁSI ADATOK



**Keverési Arány**

: 2:1 (Alapozó:Edző), hozzáadni 0-20% 1-141/1-151/1-161

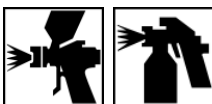


**Viszkozitás**

**DINCUP 4mm/20°C**

: Fújásra kész állapot : -  
(mp)  
Nyomótartály (mp) : -  
Airless (mp) : -

-



**Felsőtartályos**

**Alsótartályos**

**Nyomótartály**

**Airless**

**HVLP / LVLP**

**HR**

**Szórópisztoly fúvóka átmérő (mm)**

**Nyomás (bar)**

-

-

-

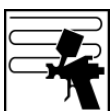
-

-

-

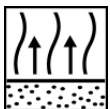
Lásd a gyári információt

Lásd a gyári információt



**Rétegek / Rétegvastagság (µm)**

: - / -



**Szellőztetés (perc)**

: -



**Szárítás (perc)**

**20°C**

: -

**60°C Obj.**

: -



**Kannaidő (perc)**

**20°C**

: -

## 1-7040 Epoxy Primer Hardener Fast



### TERMÉK INFORMÁCIÓ

- Alkalmazási terület** : Edző az 1-75/1-7510-hez.
- Kémiai bázis** : Speciális polyamid edző.
- Általános tulajdonságok** : Kombinálva az Epoxy Primer 1-75 / 1-7510, egy kiváló töltőképességű Epoxy Primer kiválóan ellenáll a kémiai behatásoknak. \* FIGYELEM: Továbbfejlesztettük, hogy poliészter fiiller-rel bevonható legyen.
- Kiegészítő adatok** : 1-75/1-7510, 1-141/1-151/1-161

<b>Fizikai tulajdonságok</b>	<b>Fajsúly (kg/l)</b>	: 0.916
	<b>Lobbanáspont</b>	: Zárttéri (CC): 19°C (66.2°F)
	<b>Száranyagtartalom %-ban</b>	: 27
	<b>Kiadósság</b>	: -
	<b>Fény</b>	:
	<b>Szín</b>	: Nem áll rendelkezésre.

- Felület** : Lásd az információt 1-75/1-7510
- Aláfújó** : Lásd az információt 1-75/1-7510
- Fedőbevonat** : Lásd az információt a 1-75/1-7510
- Eszközök tisztítása** : 1-051 Gun Cleaner
- Eltarthatóság (év)** : Min. 2  
(Ideális tárolási körülmények között visszazárt doboz).

A technikai adatok ezekben a közzétételekben a jelenlegi tudásunkon alapszik és egy fogalmat ad a különböző felhasználásokról kötelezettségek nélkül.