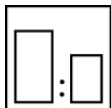


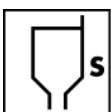
## 8-44 HS420 Hardener Medium Fast

### FELHASZNÁLÁSI ADATOK



**Keverési Arány**

: Lásd az információt 8-204

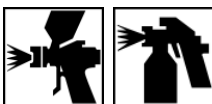


**Viszkozitás**

**DINCUP 4mm/20°C**

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

(\***) Eltarthatóság: Az eltarthatóság a hőmérséklet és páratartalom függvénye. A dobozt használat után azonnal zárjuk le!**



**Felsőtartályos**

**Alsótartályos**

**Nyomótartály**

**Airless**

**HVLP / LVLP**

**HR**

**Szórópisztoly fúvóka átmérő (mm)** **Nyomás (bar)**

-

-

-

-

-

-

-

-

-

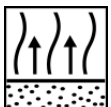
Lásd a gyári információt

-

Lásd a gyári információt



**Rétegek / Rétegvastagság (µm)** : - / -



**Szellőztetés (perc)** : -



**Szárítás (perc)** **20°C** : -  
**60°C Obj.** : -



**Kannaidő (perc)** **20°C** : -

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

## 8-44 HS420 Hardener Medium Fast



### TERMÉK INFORMÁCIÓ

- Alkalmazási terület** : Edző az HS420 Szintelen Lakk 8-204.
- Kémiai bázis** : Nem sárguló, nagy ellenállású isocyanate gyanta
- Általános tulajdonságok** : Hardener Medium Fast is recommended for spraying medium-sized areas, at normal temperatures
- Kiegészítő adatok** : 8-204

<b>Fizikai tulajdonságok</b>	<b>Fajsúly (kg/l)</b>	: 1.03
	<b>Lobbanáspont</b>	: Zárttéri (CC): 31°C (87.8°F)
	<b>Szárazanyagtartalom %-ban</b>	: 59
	<b>Kiadósság</b>	: -
	<b>Fény</b>	:
	<b>Szín</b>	: Nem áll rendelkezésre.

- Felület** : Lásd az információt a 8-204
- Aláfújó** : Lásd az információt a 8-204
- Fedőbevonat** : Lásd az információt a 8-204
- Eszközök tisztítása** : 1-051 Gun Cleaner
- Eltarthatóság (év)** : Min. 1  
(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.