### C076 Air-Dry VOC Clear



### **HUFLASH**

### Description

C076 HYFLASH est un vernis durcissement à l'air conforme aux normes VOC avec une finition de très haute qualité. Particulièrement adapté aux ateliers de carrosserie à la recherche de rentabilité et de l'optimisation de l'espace, ainsi que la réduction des coûts de séchage sans aucun compromis sur la qualité. Sec et polissable après 1 heure à température d'application. Il s'utilise avec les durcisseurs H082, H092 et H096 de la gamme HYMAX.

### **Support:**

- Hyflow.
- Hydrobase

### **Product Application**



100%	50%
C076	H082 FAST UHS HARDENER
	H092 SLOW UHS HARDENER



19-21 s / DIN 4 mm / 20°C

Durée de vie en pot: 60 minutes à 20°C



HVLP 1.2 - 1.3 mm 2.0 – 2.2 bar de pression à la crosse du pistolet



Une couche légère suivie sans attente d'une couche pleine 35 à 45 microns d'épaisseur du film (théorique)

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



## C076 Air-Dry VOC Clear



### **HYFLASH**



Sec au toucher	15 min @ 25 °C (77°F) 30 min@ 20 °C (68°F)
Manipulable	20 min @ 25 °C (77°F) 45 min @ 20 °C (68°F)
Ponçage et lustrage	60 min @ 25 °C (77°F) 90 min @ 20 °C (68°F)

Note importante : en dessous de 15°C, ne pas sécher à l'air libre, mais cuire au four pendant 5 à 10 minutes à une température de 60°C.



5 minutes à une température du panneau de 60 ° C (140 ° F).



5-7 minutes selon la couleur L'objet doit être maintenu à plus de 80cm du support.



Porter une protection adaptée

### **Product Characteristics**

VOC(2004/42/EC):	2004/42/EC IIB (d) (420)420. La valeur limite VOC, fixée par L'EU, pour le prêt à l'emploi de ce genre de produit (catégorie de produit IIB.e) est de 420 maximum.
Densité:	0.997 kg/cm <sup>3</sup>
Point éclair:	25°C (77 °F)
Extrait sec:	56% en poids – prêt à l'emploi
Couverture:	7-8 m2/l pour 35-45 microns d'épaisseur de film (théorique)
SDS:	Voir la fiche technique de sécurité

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



# C076 Air-Dry VOC Clear

### **HYFLASH**



Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.

