



C056 Air-Dry Clear

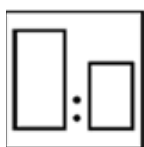
HYFLASH

Opis:

HYFLASH C056 to konwencjonalny, odporny na zarysowania lakier bezbarwny schnący na powietrzu o doskonałych właściwościach wykończeniowych. Jest zalecany dla wysokowydajnych warsztatów, które koncentrują się na wydajności, wykorzystaniu przestrzeni i redukcji kosztów bez kompromisu w zakresie najwyższej jakości. Można go łatwo szlifować i wypolerować po 1 godzinie w temperaturze aplikacji. Wykorzystuje tę samą rodzinę utwardzaczy HS (H050, H060), co inne lakiery bezbarwne premium z serii Hymax, zapewniając kompletną i kompaktową ofertę.

Odpowiednie podłoża:

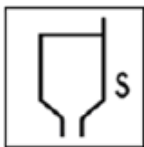
- HyFlow Basecoat.
- HyDrobase Basecoat



Mieszać 2:1:10-15% z utwardzaczem H050 lub H060

100%	50%	10-15%
C056	H050 FAST HS HARDENER	S11 THINNER
C056	H060 NORMAL HS HARDENER	S11 THINNER*
C056	H070 SLOW HS HARDENER	S21 THINNER

* Zalecana



17-19 s / DIN 4 mm / 20°C
Czas do zużycia : 60 minut w 20°C



Dysza 1.2 – 1.3 mm



1 średnia + 1 pełna warstwa
Odparowanie 3-5 minut pomiędzy warstwami
35 – 45 mikronów
2.0 – 2.2 ciśnienie na wejściu



Pyłosuchość	15 minutes w 25 °C (77°F) 25minutes w 20 °C (68°F)
Suchy w dotyku	20 minutes w 25 °C (77°F) 45 minutes w 20 °C (68°F)
Do szlifowania/polerowania	60 minutes w 25 °C (77°F) 90 minutes w 20 °C (68°F)



C056 Air-Dry Clear

HYFLASH



5 minut w 60°C temperatura panelu.



5-7 minut, w zależności od koloru.

Temperatura panelu 80°C-100°C

* **Ważna uwaga:** trzymaj panel w odległości większej niż 80 cm od jednostki IR, w zależności od grubości warstwy naprawczej.



Należy nosić odpowiednią odzież ochronną

**VOC
(2004/42/EC):**

VOC (2004/42/EC): 2004/42/EC IIB (e) (840)465. limit dla tego produktu (product category IIB. e) w mieszance gotowej do natrysku to 840g/ltr. Zawrtość LZO to max. 465 g/l.

Ciężar właściwy: 0.994 kg/cm³

Punkt zapłonu: 25°C (77°F)

Części stałe: Około 48 % wagowo w mieszance gotowej do natrysku RFU

Wydajność : 7-8 m²/l przy grubości powłoki 35-45 mikronów (teoretycznie)

Zagrożenia: Informacje w karcie charakterystyki

Product Data Sheet