

# C17

## 2K HS 2:1 lakier bezbarwny Air Dry

C17 AIR DRY to wysokiej jakości 2-komponentowy akrylowy lakier bezbarwny do szybkich napraw samochodowych spot-repair o niskiej zawartości związków lotnych (VOC).

Lakier bezbarwny C17 jest produktem zaprojektowanym z myślą o warsztatach lakierniczych, które każdego dnia borykają się z problemem szybkiego oddania właścicielowi naprawionego pojazdu. Zastosowanie surowców najnowszej generacji pozwoliło na osiągnięcie niezwykle krótkich czasów utwardzania lakieru.

Pomalowany element jest gotowy do montażu w ciągu 90 minut od zakończenia aplikacji.



Może być aplikowany na lakiery bazowe, stare powłoki w dobrym stanie po zmatowaniu i odtłuszczeniu.  
Do matowania zalecamy:  
- szarą włókninę ścierną z pastą matującą,  
- papier ścierny o gradacji 600-800 (do matowania na mokro),  
- papier ścierny o gradacji 360-400 (do matowania maszynowo).



**C17:** 100%  
**C17H:** 50%  
**TVU:** max 10%



Liczba warstw: 2 warstwy; około 50-60µm suchej powłoki.  
RP Dysza: 1,3÷1,4mm; Ciśnienie na wejściu: 2,0÷2,2 bar.  
HVL P Dysza: 1,3÷1,4mm; Ciśnienie wlotowe: 2,0 bar.  
Uwaga: Przestrzegać zaleceń producenta sprzętu.



4-5 min  
20°C



Liczba warstw: 2 warstwy; około 50-60µm suchej powłoki.  
RP Dysza: 1,3÷1,4mm; Ciśnienie na wejściu: 2,0÷2,2 bar.  
HVL P Dysza: 1,3÷1,4mm; Ciśnienie wlotowe: 2,0 bar.  
Uwaga: Przestrzegać zaleceń producenta sprzętu.



Pyłosuchosć 25÷30 minut  
Suchosć dotykowa 90 minut  
Wyrzwanie w 60°C (temp. wygrzewanego obiektu): 15 min  
Twardosć całkowita 7 dni

Dalsze prace: Polerowanie – po około 6-7 h bez wygrzewania panelu.  
Temperatura poniżej 20°C znacznie wydłuża czas schnięcia

Numer artykułu	Rozlanie
59592 + 59373	1L + 0,5L utwardzacza
59590 + 59591	5L + 2,5L utwardzacza

Połysk



Rozlewnosć



Odporność na zarysowania



Łatwość polerowania



Lepkość robocza

15÷17 sekund w 20°C,  
z 10% dodatkiem rozcieńczalnika

Czas do zużycia

2,5h

Suszenie promiennikiem podczerwieni

7÷12 min fal krótkich, w zależności od grubości warstwy i rodzaju promiennika

Trwałość

C17: 12 miesięcy  
C17H: 9 miesięcy

Uwagi ogólne

Nie przekraczać zalecanych ilości utwardzacza!

Receptura wyrobu zgodna z wytycznymi VOC. (Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 16 stycznia 2007r., w sprawie ograniczenia LZO, Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2005r., w sprawie standardów emisyjnych z instalacji). Produkty przechodzą wiele testów, dzięki czemu mogą sprostać najwyższym wymaganiom. Należy jednak pamiętać o indywidualnych warunkach składowania, przygotowania oraz aplikacji, które mogą mieć wpływ na efekt lakierowania.