

Karta Techniczna

## Spectral UNDER 345

Dwuskładnikowy podkład reaktywny

Spectral UNDER 345  
Spectral H 6915







### PRODUKTY POWIĄZANE


Podkład reaktywny  
Utwardzacz

### WŁAŚCIWOŚCI

- Bardzo dobra ochrona antykorozyjna
  - Znakomita przyczepność
    - Wysoka wydajność
    - Szybka aplikacja



PODŁOŻA				
Stal		Odtłuścić, przeszlifować na sucho P120 + P240.		
Aluminium		Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.		
Stal ocynkowana		Odtłuścić, zmatowić włókniną ścierną, odtłuścić.		
PROPORCJE MIESZANIA				
	UNDER 345 H 6915	Objętościowo		Wagowo
		1	1	100 80
LEPKOŚĆ				
	DIN 4/20°C	18 ÷ 20 s		
ZAWARTOŚĆ ORGANICZNYCH CZĘŚCI LOTNYCH				
LZO dopuszczalne (kat. B/3)*		780 g/l		
LZO rzeczywiste		780 g/l		
* Dla mieszaniny gotowej do aplikacji				
WARUNKI APLIKACJI				
Zaleca się aplikację podkładu w temperaturze wyższej niż 15°C i wilgotności nie większej niż 80%.				
APLIKACJA				
	Pistolet konwencjonalny zasilany grawitacyjnie	Dysza	Ciśnienie	Odległość
		1.2 ÷ 1.5mm	3 ÷ 4 bar	15 ÷ 20 cm
UWAGA: uwzględnić wskazówki producenta sprzętu	Pistolet niskociśnieniowy HVLP zasilany grawitacyjnie	1.2 ÷ 1.3 mm	2 bary	10 ÷ 15 cm
		Liczba warstw	1 ÷ 2	
	Grubość pojedynczej suchej warstwy	5 ÷ 10 µm		
	Wydajność mieszanki gotowej do użycia dla grubości suchej powłoki w podanym zakresie	7.0 m <sup>2</sup> /l przy 15 µm		
	Trwałość mieszanki w 20°C	2 dni		
	Odparowanie między warstwami	3 ÷ 5 min		
Na UNDER 345 nie można nakładać bezpośrednio szpachłówki poliestrowej ani podkładu epoksydowego.				

<b>CZASY SCHNIĘCIA</b>	
	7 min./20°C
<b>CZYSZCZENIE SPRZĘTU</b>	
Rozcieńczalnik do wyrobów akrylowych Spectral SOLV 855 lub rozpuszczalnik do wyrobów nitrocelulozowych	
<b>WARUNKI PRZECHOWYWANIA</b>	
Przechowywać w chłodnych i suchych pomieszczeniach z dala od źródeł ognia i ciepła. Unikać naświetlania promieniami słonecznymi.	
<b>TERMINY PRZYDATNOŚCI</b>	
Spectral UNDER 345	24 miesiące/20°C
Spectral H 6915	24 miesiące/20°C
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	
Patrz Karta Charakterystyki	

**Spectral UNDER 345****WAGOWE ILOŚCI SKŁADNIKÓW:**

**UWAGA!** Dla uzyskania podkładu o odpowiednich parametrach bardzo ważne jest dokładne dozowanie poszczególnych składników.

Ilość mieszanki	Spectral UNDER 345	Spectral H 6915
0.10 l	53 g	45 g
0.20 l	107 g	89 g
0.30 l	160 g	134 g
0.40 l	213 g	178 g
0.50 l	267 g	223 g
0.75 l	400 g	334 g
1.00 l	533 g	445 g
2.00 l	1066 g	890 g