



# 5600 Air-Dry Clear

## ACCELERO

### Description:

Accelero 5600 je konvečný scratch-resistant Air-Dry číry lak s vynikajúcimi dokončovacími vlastnosťami. Odporúča sa pre vysoko výkonné lakovne so zameraním na efektívnosť, využitie priestoru a zníženie nákladov bez kompromisov v oblasti prémiovej kvality. Môže sa jednoducho brúsiť a vyleštiť po 1 hodine pri aplikačnej teplote. Používa rovnakú radu HS tužidiel (H500, H600, H700) ako ostatné prémiové laky GENERAL, ktoré poskytujú kompletnú a kompaktnú ponuku pre zákazníka.

### Vhodné podklady:

- “General” GenRock Báza.
- “General” Gen2 O Báza.

### Product Application



100%	50%	10-15%
5600*	H500 RÝCHLE HS TUŽIDLO	S711 RIEDIDLO*
	<b>H600 NORMALNE HS TUŽIDLO*</b>	
	H700 POMALE HS TUŽIDLO	

\*Recommended



17-19sek / DIN 4mm / 20°C  
Doba spracovania: 60 minút pri 20°C



HVLP 1.2 – 1.3 mm  
2.0 – 2.2 bar vstupný tlak



1 polovičná vrstva + 1 plná vrstva  
3-5 minút odvetranie medzi vrstvami  
35 – 45 micrónov

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



# 5600 Air-Dry Clear

## ACCELERO



Nelepivý na prach	15 min @ 25 °C (77°F) 25min@ 20 °C (68°F)
Nelepivý na dotyk	20 min @ 25 °C (77°F) 45 min @ 20 °C (68°F)
Brúsenie & Leštenie	60 min @ 25 °C (77°F) 90 min @ 20 °C (68°F)

Ważna uwaga: poniżej 15°C, nie suszyć na powietrzu zamiast tego Niskie pieczenie 5-10 minut przy temperaturze panelu 60°C



Sušenie v boxe – 5 Minút pri 60o C (140 o F) - teplota pnelu/dielu



5-7 minút v závislosti na farbe sušeného dielu  
Teplota podkladu 80o C-100o C (176o F to 212o F)  
**\* Dôležitá poznámka: panel alebo diel udržiavajte vo vzdialenosti viac ako 80 cm od IR jednotky, v závislosti od hrúbky aplikovaného laku.**



Používajte vhodné chranné pomôcky - OOPP

### Charakteristika produktu

<b>VOC(2004/42/EC):</b>	VOC (2004/42/EC):2004/42/EC IIB (e) (840) 465. Hraničná hodnota v EU na tento produkt (Kategória produktu IIB/e) vo forme pripravenej na použitie je maximálne 840g/ltr. Koncentrácia prchavých látok obsiahnutých v tomto produkte vo forme pripravenej na použitie je maximálne 465 g/l.
<b>Špecifická Hmotnosť:</b>	0.994 kg/cm <sup>3</sup>
<b>Bod Vzplanutia:</b>	25°C (77 °F)
<b>Obsah Sušiny:</b>	Približne 48 % podľa hmotnosti RFU
<b>Krytie:</b>	7-8 m <sup>2</sup> /l pri hrúbke 35-45 micrónov na aplikovanú vrstvu (teoreticky)
<b>KBU:</b>	Viac informácií o ochrane zdravia a bezpečnosti pozri Kartu bezpečnostných údajov.

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