



4206 2K VOC Primer Dark Grey

ACCELERO

Popis:

Accelero 4206 je VOC High Build Air-Dry 2K Plnič s výbornými plniacimi vlastnosťami a brúsiteľnosťou. Odporúča sa pre vysoko výkonné lakovne so zameraním na efektívnosť, využitie priestoru a zníženie nákladov, bez kompromisov v oblasti prémiovej kvality.

Accelero 4206 sa vyznačuje jednoduchým a ľahkým brúsením už po 1 hodine od aplikácie. Zachová vysoký lesk vrchného náteru pri použití akéhokoľvek materiálu GENERAL.

Používa rovnakú radu HS tužidiel (H500, H600) ako ostatné plniče GENERAL, ktoré poskytujú kompletnú a kompaktnú ponuku pre zákazníka.

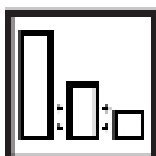
Vhodné podklady:

- Staršie farby a povrchy v dobrej kondícii..
- Polyesterové materiály GENERAL
- OEM originálne povrchy výrobcov

Poznámky:

- Na aplikáciu na špeciálny podklad, t. j. plast, sklolaminát a sklolaminát, je potrebný promótor príľnavosti.
- Na nanosenie na holý kov pred aplikáciou 420X je potrebný leptací náter (9700).

Aplikácia produktu

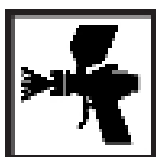


	100%	25%	5%
4206		H500 RÝCHLE HS TUŽIDLO	S719 RIEDIDLO *
4206		H600 NORMÁLNE HS TUŽIDLO	S711 RIEDIDLO

* recommended



18-19sek / DIN 4mm / 20°C
Doba spracovania: 40 minút pri 20°C



HVLP 1.6 – 1.8 mm

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



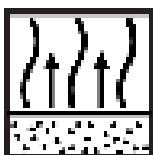
4206 2K VOC Primer Dark Grey

ACCELERO

2-3 vrstvy
45-50 micrónov / vrstva



RIEDIACI POMER%	VISCOZITA	HRUBKA VRSTVY - / 1 VRSTVA	CELKOVA HRUBKA / 3 VRSTVY
5%	40"	70 μ	210 μ
10%	30"	67 μ	200 μ
15%	25"	65 μ	195 μ
20%	22"	60 μ	180 μ
25%	19"	55 μ	165 μ



3-5 minút medzi jednotlivými vrstvami

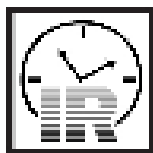


Nelepivý na prach	10 minúta @ 20 °C (68°F)
Nelepivý na dotyk	15 minút @ 20 °C (68°F)
Brúsiteľný/suchý po	60 minút @ 20 °C (68°F)

V závislosti od hrúbky filmu

Dôležité upozornenie: pod 15 °C Nesušte na vzduchu

Nízke pečenie 5-10 minút pri teplote panelu 60 °C



5-7 minút v závislosti na farbe sušeného dielu

Teplota podkladu 80°C-100°C (176°F to 212°F)

*** Dôležitá poznámka: panel alebo diel udržiavajte vo vzdialenosti viac ako 80 cm od IR jednotky, v závislosti od hrúbky aplikovaného laku.**



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



Používajte vhodné ochranné pomôcky - OOPP

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



4206 2K VOC Primer Dark Grey

ACCELERO

Charakteristika produktu

VOC(2004/42/EC):	VOC (2004/42/EC):2004/42/EC IIB (c) (540) 540. Hraničná hodnota v EU na tento produkt (Kategória produktu IIB/c) vo forme pripravenej na použitie je maximálne 540g/ltr. Koncentrácia prchavých látok obsiahnutých v tomto produkte vo forme pripravenej na použitie je maximálne 540 g/l.
Špecifická Hmotnosť:	4202 (Grey) = 1.64 kg/cm ³ 4204 (White)= 1.637 kg/cm ³ 4206 (Dark Grey) = 1.493 kg/cm ³
Bod Vzplanutia:	25°C (77°F)
Obsah sušiny:	približne 62.5% - 67.5% podľa hmotnosti RFU, v závislosti na pomere riedenia
Krytie:	5.7-5.8 m ² /l pri hrúbke 80 micronov na aplikovanú vrstvu (teoreticky)
KBU:	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.