

VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

TYP: Tepelne odolná farba na báze modifikovaných silikónových živíc.

POUŽITIE: Žiaruvzdorná farba v metalickej sivej farbe na ochranu povrchov vystavených teplotám do 600 °C, ako sú krbové vložky, kotly atď.

VLASTNOSTI: Odoláva stálym teplotám do 600 °C, ľahko sa nanáša. Krátky čas schnutia, kovový efekt.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- farba
- lesklý (uhol odrazu 60°)
- Špecifická hmotnosť (kg/l)
- obsah pevných látok WAG (%)
- obsah pevných látok obj. (%)
- teoretická účinnosť (m² / l)
- skladovanie

NORMA

EN ISO 3668
EN ISO 2813
EN ISO 2811-1
EN ISO 3251
EN ISO 3233

HODNOTA/VALUE/WERT

- sivá metalíza
- matt
- 1,12 +/- 0,05
- 40 +/- 3
- 22,7 +/- 3
- 7,6 m² (vrstva 30 µm)
- až 6 mesiacov v továrensky uzavretých nádobách pri teplote +5 - +40 °C, v suchých priestoroch, odolných voči mrazu



Farba pre krby

200 ml +/-5% 

NANÁŠANIE

Zariadenie na použitie:

štetec, valček
alebo pneumatický postrek

Riedidlo na aplikáciu:

na báze xylénu

Naneste na:

materiál umytý, odmastený

SCHNUTIE

Sušenie (teplota 20 °C, 60 % R.H.)
na vzduchu

Kúrenie v peci pri 140-160 °C

Úplné Vysušenie
Fyzikálno-chemické

HODNOTA/VALUE/WERT

1 - 2 hodiny (na jeden dotyk)
2-3 hodiny (na manipuláciu)

15-30 min.

15 dní
15 dní

Kratki.pl Marek Bal

Gombrowicza 4, Wsola, 26-660 Jedlińsk, Poľsko tel.
00 48 389 99 00, www.kratki.pl

POZNÁ MKY:

Používajte v dobre
vetraných
priestoroch.
Pred použitím prísady
dôkladne premiešajte.
Po otvorení nádoby
neskladujte.



5 901350 032275