



Protokol o testovaní materiálu firmy Slovák Košeca a.s.

Výrobca materiálu:

SLOVLAK Košeca, a. s.
Továrenská 545
018 64 Košeca
Slovakia

Výrobca zariadenia:

J. WAGNER GmbH
Otto-Lilienthal-Straße 18
88677 Markdorf
www.wagner-group.com

Dáta materiálu

Typ materiálu: Fasádna farba
Komerčný názov: Finit
Oblasť aplikácie: Natónovaná disperzná fasádna, umývateľná farba s jemným zrnom. Vyznačuje sa veľmi dobrou krycou schopnosťou, vysokou oteruvzdornosťou a paropriepustnosťou.

| | | | |
|--------------------|-------------------------|-----------|-----------------|
| Teplota materiálu: | Viskozita pri striekaní | Riedenie: | Bod vzplanutia: |
| 20°-22°C | | 10% | |

Data zariadenia

Testované so zariadením: WAGNER Superfinish 27
Odporúčaná trieda zariadenia: WAGNER zariadenia typu airless
Typ aplikácie: striekanie vysokotlakovým zariadením

| Aplikácia | HVLP | XVLP | Airless | Aircoat | Plastcoat |
|----------------------|------|------|---------|---------|-----------|
| Výkon turbíny | | | | | |
| Dávkovanie farby | | | | | |
| Tlak (pri striekaní) | | | 180 bar | | |
| Tlak vzduchu | | | | | |
| Rýchlosť šneku | | | | | |
| Typ trysky | | | HEA | | |
| Rozmer trysky | | | 517 | | |

Hodnotenie a odporúčania

| | | | |
|--------------------|-----------|------------------|--------------------|
| Aplikačná účinnosť | Výkonnosť | Optický výsledok | Kvalita atomizácie |
| ++ | ++ | ++ | ++ |

Stupnica: (++) veľmi dobré; (+) dobré; (o) priemerné; (-) s obmedzením; (--) nevhodné



E-CORECO SK protokol o testovaní

Testované technickým oddelením firmy E-CORECO SK s.r.o.

Dátum testovania: 24.1.2018

Odporúčanie:

Materiál je vhodný na aplikáciu striekaním s testovaným zariadením. Je možné použiť aj nižšie rady airless zariadení s reguláciou výkonu tlaku. Pre profesionálne použitie odporúčame zariadenie typu SuperFinish 27.

Obrazová dokumentácia



Príloha
