



Data testowania urządzeń: 5 luty 2013

## Aplikacja mechaniczna : SILANCOLOR TONACHINO 2,0 mm

**Specyfikacja materiału:** SILANCOLOR TONACHINO 2,0 mm - silikonowa masa tynkarska o fakturze „baranka” do wykonywania cienkowarstwowych, dekoracyjno-ochronnych wypraw tynkarskich.

**Zakres stosowania:** na zewnątrz i wewnątrz budynków

Temp. materiału (°C):	Gęstość natrysku:	Rozcieńczalnik/Czyszczenie:
20	nierozcieńczony	Woda czyszczenie



### Specyfikacja urządzeń:

Testowane urządzenie: Wagner PC830

Zalecana klasa urządzenia: PC830 max wydajność 12l min lub większe

Proces aplikacji: natrysk pneumatyczny

### Parametry pracy:

Temperatura natrysku (°C):	20	Pistolet:	Lanca natryskowa elektryczna
Rodzaj dyszy:	Dysza strukturalna	Rozmiar dyszy:	8 mm
Ustawione ciśnienie (bar):	Posuw 3,0	Ciśnienie natrysku (bar):	15
Ciśnienie powietrza(bar):	4,0 (max)	Obudowa pompy:	PC430/PC830
Długość węża:	10mb	Średnica węża:	DN25

### Ocena oraz rekomendacje:

Ocena jakości wykonania:	Jakość rozpylania:
(++) bardzo dobry	(++) bardzo dobry

Skala: (++) bardzo dobry; (+) dobry; (o)przeciętny; (-) z ograniczeniami; (--)nieodpowiednia

**Zalecenia:** max długość węży 30mb (DN25+DN25+DN25) max wysokość podawania 20m

### Zlecane urządzenia do pracy:

Wagner PlastCoat: PC830; PC25; PC 35

Kompresor: V-400 wydajność 360 l/min

#### Producent materiału:



Mapei Polska sp. z o.o.  
ul. Gustawa Eiffela 14 44-109 Gliwice - POLSKA  
[www.mapei.com](http://www.mapei.com)

#### Producent urządzeń do natrysku:



PUT WAGNER SERVICE Piotr Wilczek i Synowie Sp.J  
Ul. E. Imieli 27 Świętochłowice 41- 605 Świętochłowice  
Tel.(32) 245 06 19, 245 14 31, [www.wagner-polska.com.pl](http://www.wagner-polska.com.pl)