

Informacja techniczna (07/2018)

# GRAVIHEL PUR SINGLE COAT 800 DTG

## 800 – 011 DEEP MATT

# GRAVI HEL

### Zastosowanie:

Dwuskładnikowa jednowarstwowa powłoka przeznaczona do bezpośredniej aplikacji na szkło. Dedykowana jest dla szerokiego zakresu aplikacji, gdy chcemy pomalować tylną stronę powierzchni szklanych: powierzchnie szklane w kuchni i łazience, szkło i ścianki szklane...

Farbę można wykonać w odcieniach solidowych i z efektem metalicznym.

Zalecane proporcje mieszanki żywicy w stosunku do past wynoszą 80: 20. Dla uzyskania doskonałej siły krycia, ilość zastosowanej pasty można zwiększyć do proporcji 75 : 25.

### Typ:

2 spoiwo akrylowe (poliuretanowe)

### Wygląd:

Głęboka mata

### Lepkość w postaci dostarczanej:

Tiksotropowy

### Gęstość składnika A:

1,4 – 1,565 kg/l

### Sucha masa A+B w postaci dostarczanej:

Pod względem objętości : 45 %

Pod względem masy: 76 %

### VOC:

2004/42/II B(e)(840)490

VOC gotowy do użycia (g/l)= max.490

### Wydajność teoretyczna:

4 - 5 m<sup>2</sup> /lit.

### Kolor/odcień:

GRAVIHEL COLOR TOOLS



4:1 + 25%

**GRAVIHEL 2K SINGLE COAT  
HARDENER**

**GRAVIHEL THINNER ESS**

Volumsko mešanje

Pot life / 20°C = 4h



18 - 20 sek.

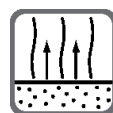
DIN 53211  $\Phi$ 4 /20°C



1,3 – 1,7 mm

2 – 3 bar (w zależności od rodzaju  
pistoletu)

2x = 60 - 70  $\mu$ m



Między warstwami:

10 min. /20°C



Pyłosucha /20°= 30 min.

Sucha w dotyku /20°C = 5h

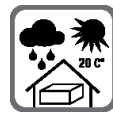
60°C = 30 min.



8 – 12 min. w falach krótkich



Rozcieńczalnik nie wymagane!



Okres trwałości:

2 lata