

# GRAVIHEL ARMOR SKIN MIX

# GRAVI HEL

## Zastosowanie:

Dwuskładnikowa jednowarstwowa powłoka strukturalna o niezwykle wysokiej odporności na czynniki atmosferyczne, chemiczne, mechaniczne oraz promieniowanie UV. Stosowana w systemach ochronnych maszyn budowlanych i rolniczych, pojazdów szynowych, różnych konstrukcji stalowych, ciężarówek, samochodów dostawczych, kamperów, łodzi oraz do lakierowania przemysłowego, gdzie wymagane jest osiągnięcie wysokiego stopnia odporności na oddziaływanie czynników mechanicznych, chemicznych i pogodowych.

Dla uzyskania specjalnego metalicznego efektu, można dodać do każdego koloru 10-20% GRAVIHEL pasty aluminiowej (21, 22 lub 23). Aby metaliczny efekt był bardziej widoczny, rekomendujemy użycie GRAVIHEL 22 grube aluminium lub GRAVIHEL 23 extra grube aluminium.

Zalecane proporcje mieszanki żywicy w stosunku do past wynoszą 85:15. Dla uzyskania doskonałej siły krycia, ilość zastosowanej pasty można zwiększyć do proporcji 75:25. Wszelkie dalsze informacje zostały podane dla proporcji 85:15.

## Typ:

Akryl - izocyjanian

## Wygląd:

Półpołysk

## Lepkość dostawcza:

Tiksotropowa

## Gęstość składnika A:

1,3 – 1,4 kg/l

## Zawartość części stałych, składnik A+B:

Pod względem objętości: 62%

Pod względem masy: 71%

## VOC:

2004/42/IIIB(d)(420)330

VOC gotowy do użycia (g/l)= max.330

## Wydajność teoretyczna:

5 – 7,5 m<sup>2</sup>/lit.

## Kolor/odcień:

RAL



6 : 1

**GRAVIHEL 2K PUR SINGLE COAT  
HARDENER**

Rozcieńczalnik nie wymagane!  
Wagowy stosunek mieszania



Tiksotropowa



UBS

3,5 - 4 bar  
1x = 200 µm



Pyłosucha/20°C = 30 minut  
Sucha w dotyku/20°C = 5 h  
60°C = 30 minut



8 – 12 min. w falach krótkich



Okres trwałości:  
2 lata