

GRAVIHEL EPOXY TOPCOAT 500 EPOKS. DANGA 500 – 003 PUSIAU BLIZGI

GRAVI HEL

Naudojama:

Dvikomponentė epoksidinė danga, skirta metalinių ir betoninių vidaus paviršių apsaugai, kurie nėra tiesiogiai veikiami UV spindulių, todėl prieš dengiant dangą paviršius turi būti visiškai sausas. Danga išsiskiria dideliu atsparumu mechaniniams bei cheminiams veiksniams.

Taip pat gali būti naudojama dengiant betoninius paviršius (vidinius ir išorinius) su žemiau esančia sistema (gali būti naudojama tik tuo atveju, jei betono drėgnumas yra mažesnis nei 4,5%, o objektas yra horizontaliai hidroizoliuotas)

1 sluoksnis = GRAVIHEL EPOXY TOPCOAT 500 - 003 pusiau blizgi danga + 30% GRAVIHEL EPOXY SKIEDIKLIO
2 sluoksnis = GRAVIHEL EPOXY TOPCOAT 500 - 003 pusiau blizgi danga + 10-15% GRAVIHEL EPOXY THINNER
3 sluoksnis = GRAVIHEL PUR TOPCOAT 402 - 003 pusiau blizgus arba bet koks PUR TOPCOAT
1 ir 2 sluoksnis dengiamas tą pačią dieną, o 3 sluoksnis dengiamas - kitą dieną

Rekomenduojamas santykis tarp dažų bazės ir pigmentų 80:20 Jei reikalingas pagerintas dengiamumas rinkites 75:25 santykį. Žemiau pateikta informacija prie 80:20 santykio.

Produkto tipas:

2K epoksidinė medžiaga - poliamidoaminas

Išvaizda:

Pusiau blizgi
Blizgi 60°= 55 – 61%

Pirminė klampa:

Tiksotropinė

Komponento A tankis:

1,327 – 1,477 kg/l

Sausų dalelių liekana:

Pagal tūrį: 43%
Pagal masę: 76%

LOJ:

2004/42/IIIB(e)(840)490
LOJ paruoštas naudojimui (g/l)= max.490

Teorinis dengiamumas:

4 - 5 m²/lit.

Atspalviai:

GRAVIHEL SPALVŲ SISTEMA



3:1+ 15-20%

**GRAVIHEL EPOXY KIETIKLIS
GRAVIHEL EPOXY SKIEDIKLIS**

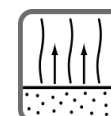
Maišymo santykis
Sukietėjimo laikas / 20°C = 8h



24 – 28 sek.
DIN 53211 Φ 4mm/ 20°C



1,5 – 2,0 mm
2 - 3 bar (priklausomai nuo purkštuvo)
2x = 80 - 120 μm



Džiūvimo laikas tarp sluoksnių: 10 - 15 min. /20°C



Sausas džiovinimas/20°C =40 minučių
Galima liesti /20°C = 6h



0 -1 5%
GRAVIHEL EPOXY SKIEDIKLIS
0,23 – 0,33 mm
80 – 200 bar

GRAVI HEL



Nereikia skiediklio!



Pridėjus 1% GraviHEL epoksidinio akseleratoriaus paspartinsite dangos sukietėjimą.



Galiojimo laikas:
2 metai