

GRAVIHEL PUR 6:1TOPCOAT 404

404 – 003 SEMI GLOSS

404 – 005 HIGH GLOSS

Použitie:

Vysokokvalitný vrchný náter nielen s vysokou UV ochranou, ale aj mechanickou, chemickou a poveternostnou ochranou. Tento náter je vhodný na najnáročnejšie vonkajšie podmienky.

Typ 404 môžu byť okamžite aplikované na pozinkovaný oceľový kov, aj keď vždy odporúčame najprv vykonať predbežný test prílnavosti kvôli rozdielnej kvalite zinku.

Odporúčaný pomer medzi pojivom a pastou je 80 : 20. Ak sa vyžaduje vrchná krycia vrstva, množstvo pasty sa môže vyšplhať na pomer 75 : 25. Všetky ďalšie informácie sú uvedené v pomere 80 : 20.

Podklad:

GRAVIHEL EPOXY PRIMER 50 RAL

Typ:

2K akrylové pojivo

Vzhľad:

Polo-lesk, Vysoký lesk

Viskozita pri dodaní:

Tixotropná

Hustota zložky A:

1,213 – 1,36 kg/l

Sušina A+B v dodanej podobe:

Z hľadiska objemu: 31 %

Z hľadiska hmotnosti: 83 %

VOC:

2004/42/IIIB(e)(840)470

VOC pripravený na použitie (g/l)= max.470

Teoretická krycia schopnosť:

5 - 6 m²/lit.

Odtieň:

GRAVIHEL COLOR TOOLS



6:1+ 20 - 25%

GRAVIHEL 2K PUR HARDENER

GRAVIHEL 2K PUR THINNER

Pomer miešania

Pot life / 20°C = 5h



30 - 33 sek.

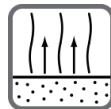
DIN 53211 Φ 4 /20°C



1,3 mm

2 – 3 barov (v závislosti od druhu pištole)

2x = 60 μ m



Medzi vrstvami 10 min. /20°C



Suchý prášok /20°= 15 min.

suchý na dotyk /20°C = 3h

60°C = 30 min.



8 – 12 min. v krátkych vlnách



0 - 5%

GRAVIHEL 2K PUR THINNER

0,23 – 0,33 mm

80 – 200 bar



Riedidlo nie je nutná!



Skladovanie:

2 roky

GRAVI HEL

Pri nižších aplikačných teplotách odporúčame použiť tvrdidlo GRAVIHEL 2K PUR HARDENER FAST a riedidlo GRAVIHEL 2K PUR THINNER FAST.

Aby sme dosiahli dobré vyrovnávanie počas letných mesiacov, odporúčame použiť GRAVIHEL 2K PUR HARDENER SLOW a GRAVIHEL 2K PUR THINNER SLOW.