



Art.-No.: 6.4240.1000
6.4240.4000

4240

2K US plnič 4:1 šedý

Vlastnosti:

4240 je rychle schnoucí a snadno brousitelný 2-komponentní plnič s vysokou antikorozní ochranou, vysokou plnivostí a výbornou přilnavostí pro opravy automobilů. Nepropadá se, nevytváří obrysy ve vrchním laku. Vhodný i pro drobné opravy (spot-repair).

Obsah VOC:

Maximální obsah VOC dle vyhlášky 337/2010 Sb. (Kat. B/c): 540 g/l

Obsah VOC v přípravku: 436 g/l

Obsah VOC v aplikační směsi: 540 g/l

Doporučení:

Doporučené tužidlo: 0407 krátké

Pro drobné opravy (spot-repair) 0407extra krátké

Zpracování:

Podmínky pro zpracování: od +10°C a do 75% relativní vzdušné vlhkosti

Při použití na čistý kovový podklad nejprve základovat 4CR přilnavacím základem (např. 4100, 4370 nebo 4510). Menší ocelové nebo železné plochy (asi do velikosti talířku) lze přelakovat přímo. Při lakování plastů použijte nejprve přilnavací základ 4330.

Stříkáací pistolí:

Provozní tlak: 3,0 - 5,0 bar

Tryska: 1,5 - 1,9 mm

Počet vrstev: 1 - 3 (2 až 5 min. odvětrání mezi vrstvami)

Schnutí:

Teplota objektu 20°C: ca. 3 - 5 hod.

Teplota objektu 60°C: ca. 30 - 40 min.

Brusným papírem P400 na sucho nebo P600 na mokro pod 1-vrstvý vrchní lak

Brusným papírem P500 na sucho nebo P800 na mokro pod 2-vrstvý vrchní lak

Art.-No.: 6.4240.1000
6.4240.4000**4240****Technické údaje:**

Míchací poměr	4:1 na objem
Tužidlo	4CR 0407 extra krátké / krátké
Ředění	5 - 10 % (4CR 0505)
Viskozita pro stříkání (20°C)	30 - 55 s 4 mm DIN
Zpracovatelnost	1 - 2 hod.
Tloušťka suché vrstvy	až 250 µm
Vydatnost	5 - 6 m ² / litr
Barva	šedá
Odvětrání	ca. 10 - 15 min. před sušením v kabině

Skladování:

Skladovat v suchu.

V originálním uzavřeném obalu skladovatelnost minimálně 3 roky.

Tento technický list slouží pro informaci! Uvedené údaje odpovídají našim znalostem a vyplývají z dlouholetých zkušeností při výrobě našich produktů.

www.4CR.com**...the professional choice.**