

## Dynacoat Filler 4100 – D2.02.11



Odmaštění

**Název výrobku:**

### Dynacoat Filler 4100



P280  
nebo  
P320

**Popis:**

Dvě velikosti balení, bílé, šedé a černé barvy vysoké kvality a s velmi rychlým schnutím. Plnič 4100 má velmi dobrou brusitelnost, stejně jako vysokou plnicí schopnost a jednoduchou aplikaci.

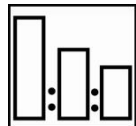
Dynacoat Plnič 4100 se dodává v bílém, šedém a černém provedení, které jsou vzájemně mísitelné.



P400-P600

**Produkt a přísady:**

Dynacoat Filler 4100  
Dynacoat Filler 4100 Tužidlo  
Dynacoat Thinners Fast / Medium / Slow



4:1: (10%)

**Základní složení:**

Plnič : akrylátová pryskyřice  
Tužidlo: poly-isocyanate pryskyřice



4

**Vhodné podklady:**

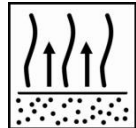
Stávající povrchové úpravy, včetně termoplastických akrylátových povrchů  
Washprimer  
PE tmely  
Ocelový povrch  
2K Epoxydový Základ



(spádová)  
1.6-2.0 mm  
2-3 bar

**Příprava povrchu:**

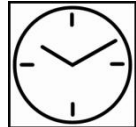
**Stávající povrch:** Odmaštění a obroušení P280-320 na sucho nebo P400-P600 pod vodou  
**PE tmely:** Obroušení P280-320 na sucho  
**Ocelový povrch:** Odmaštění a obroušení P120-220 na sucho



5-10 min.

**Míchací poměry:**

4 díly Dynacoat Filler 4100  
1 díl Dynacoat Filler 4100 Tužidlo  
10% Dynacoat Thinner (volitelně)



30-40 minut  
při 60°C  
3 – 4 hrs  
at 20°C

**Doporučená viskozita:**

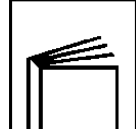
20-24 sekund při 20°C



Všechny  
vrchní  
systémy  
Dynacoat

**Zpracovatelnost:**

60 minut při 20°C



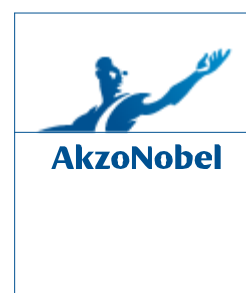
**Doporučené pistol a pracovní tlak:**

**Lakovací pistole:** Spádová nádobka: 1.6 – 2.0 mm  
**Tryska:** 1.6 – 2.0 mm  
**Tlak:** 2-3 bar



**Tloušťka filmu:**

40-50 µm na jednu vrstvu.



## Dynacoat Filler 4100 Wet on Wet



Odmaštění

**Náze výrobku:**

**Dynacoat Filler 4100 (Wet on Wet)**



P280  
nebo  
P320

**Popis:**

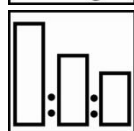
Dvě velikosti balení, bílé, šedé a černé barvy vysoké kvality bez broušení pro wet on wet aplikaci s basecoat / topcoat



P400  
nebo  
P600

**Produkt a přísady:**

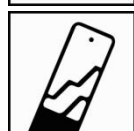
Dynacoat Filler 4100  
Dynacoat Filler 4100 Tužidlo  
Dynacoat Ředidlo Fast / Medium / Slow



4:1:1,5  
(wet on wet)

**Základní složení:**

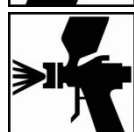
Plnič: akrylátová pryskyřice  
Tužidlo: poly-isocyanate pryskyřice



4

**Vhodné podklady:**

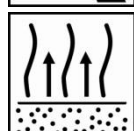
Stávající povrchové úpravy, včetně termoplastických akrylátových povrchů  
Washprimers



(spádová)  
1.2-1.4 mm  
2-4 bar

**Příprava povrchu:**

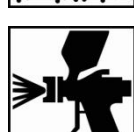
**Stávající povrch:**  
Odmaštění a odbroušení s P280 (P320) na sucho nebo P600 pod vodou



10-15 min.  
(mezi vrstvami)  
15-20 min  
(před  
přelakováním)  
at 20°C

**Míchací poměry:**

4 díly Dynacoat Filler 4100  
1 díl Dynacoat Filler 4100 Tužidlo  
1,5 dílu Dynacoat Thinners Fast / Medium / Slow



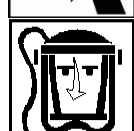
Všechny  
vrchní  
systémy  
Dynacoat

**Zpracovatelnost:**

90 minut při 20°C

**Doporučené pistol a pracovní tlak:**

**Lakovací pistole: Tryska: Tlak:**  
Spádová nádobka: 1.2-1.4 mm 2-4 bar



**Postup:**

Aplikujte 1-2 vrstvy. Mezi jednotlivými vrstvami nechte čas na odvětrání 10-15 minut a 15-20 minut při 20°C před aplikací Basecoat/topcoats.

**Tloušťka filmu:**

20-25 µm na 1 vrstvu.

**Čištění náradí:**

Dynacoat Guncleaner



**AkzoNobel**

### TECHNICAL INFORMATION

<b>Teoretická vydatnost:</b>	11,2 m <sup>2</sup> / liter of unthinned paint if applied at 50 µm.						
	<b>Note:</b> The practical coverage depends on several factors, including shape of the construction, roughness of surface, method of application being used and conditions of application						
<b>Doba schutí:</b>	<table> <tr> <td></td> <td><b>20°C</b></td> <td><b>60°C</b></td> </tr> <tr> <td>Suché pro broušení</td> <td>3-4 hod.</td> <td>30-40 min.</td> </tr> </table>		<b>20°C</b>	<b>60°C</b>	Suché pro broušení	3-4 hod.	30-40 min.
	<b>20°C</b>	<b>60°C</b>					
Suché pro broušení	3-4 hod.	30-40 min.					
<b>Doporučená hrubost brusiva:</b>	P400-P500 pro suché broušení P800-P1000 pro mokré broušení						
<b>Přelakovatelnost:</b>	Všechny vrchní systémy Dynacoat						
<b>Doba použitelnosti:</b>	12 měsíců při teplotě mezi 5°C a 40°C						
<b>Barva:</b>	Bílá. Šedá a Černá						
<b>VOC</b>	<b>2004/42/IB(c)(540)526</b> EU limit pro tento produkt připravený k aplikaci (kat B/c): 540 g/l. Tento produkt obsahuje max.: 526 g/litr.						

CYAN s.r.o.

Mladoboleslavská 843 , Praha 9 – Kbely , 197 00

Tel: +420 286 854 353 , [www.cyan.cz](http://www.cyan.cz) , [www.dynacoat.cz](http://www.dynacoat.cz)

#### POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ

**Zdravotní a bezpečnostní informace:** Tento výrobek je určen pouze pro profesionální použití. **Prosím**, přečtěte si text, který je na nálepce tohoto produktu a Bezpečnostní informace. Od uživatele tohoto produktu se vyžaduje dostát národním zákonným předpisům pro zdraví a bezpečnost v práci. Zajišťujeme, že naše instrukce jsou pečlivě následovány a práce je prováděna v souhlasu s nároky na dovednost. Odmítáme jakoukoli odpovědnost, pokud je konečný výsledek ovlivněn faktory mimo naši kontrolu.

**Důležité** Informace uvedené v tomto technickém listě nejsou zamýšleny jako vyčerpávající a jsou založeny na současném stavu našich znalostí a ze současných zákonů: kdokoli používá výrobek k jinému účelu než je výslovně doporučeno v technickém listu bez předchozího písemného potvrzení od nás, pokud jde o vhodnosti tohoto produktu pro zamýšlený účel, činí tak na vlastní riziko. Je vždy odpovědností uživatele, aby podnikly všechny nezbytné kroky k naplnění požadavků stanovených místními zákony a legislativou. Pokud je k dispozici, vždy čtěte materiálové listy a technické listy k tomuto produktu. Všechny naše doporučení, pokyny a sdělení ohledně tohoto výrobku (ať v tomto katalogovém listu nebo jinde) jsou správné podle našich nejlepších znalostí, ale nemáme kontrolu nad kvalitou či stavem podkladu nebo nad mnoha faktory ovlivňujícími ovlivňujícími použití a aplikaci tohoto produktu. Proto, pokud se specificky písemně nedohodnou jinak, nepřijímáme žádnou odpovědnost za provedení výrobku nebo jakoukoli ztrátu či škodu vyplývající z použití výrobku. Všechny dodávané výrobky a dané technické doporučení jsou podřízeny běžným smluvním a prodejním podmínkám. Měli byste si vyžádat kopii tohoto dokumentu a pečlivě jej posoudit. Informace obsažené v tomto technickém listě jsou podřízeny občasným úpravám na čas ve světle zkušeností a naší politiky neustálého rozvoje. Je odpovědností uživatele ověřit, že tento list je aktuální před použitím tohoto produktu.



**AkzoNobel**