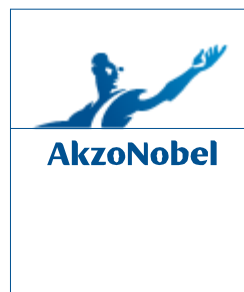


Dynacoat 2K Epoxy Primer – D2.05.01

Odmašťovač	Název výrobku:	Dynacoat 2K Epoxy Primer (variant pro broušení)	
P280-P320	Popis:	Epoxidový základní nátěr s dobrou ochranu proti korozi pro autolakovny a opravy lehkých užitkových vozidel, střední plnivost nebo nízká pro variantu bez broušení.	
100:50:40	Produkt a přísady:	Dynacoat 2K Epoxy Primer Dynacoat Hardener Epoxy Primer Dynacoat Thinners Fast / Medium / Slow	
6	Základní složení:	Epoxy Primer : Epoxidové pryskyřice Epoxy Primer Hardener : Amino pryskyřice Dynacoat thinners : Směs organických rozpouštědel	
(spádová) 1.8 mm 2-4 bar	Vhodné podklady:	Stávající povrchy PE tmely, PE stříkáci tmel, Ocel, Pozinkovaný plech, Hliník Laminátové povrchy Dřevo, Překližka	
5-10 min	Příprava povrchu:	Stávající povrchy PE tmely, PE stříkáci tmel Ocel, Pozinkovaný plech Hliník Laminátové povrchy Dřevo, Překližka	P280-P320 P280-P320 P280-P320 Brusné rouno červené P280-P320 P180-P220
45 minut při 60°C	Míchací poměry:	100 dílů Dynacoat 2K Epoxy Primer 50 dílů Dynacoat Hardener Epoxy Primer 40 dílů Dynacoat Thinners	
Všechny vrchní systémy Dynacoat	Doporučená viskozita:	25 - 30 sec. DC 4 při 20°C.	
	Zpracovatelnost:	6 hodin při 20°C	
	Doporučené pistol a pracovní tlak:	Stříkáci pistole: Spádová:	Tryska: 1.6-2.0 mm Tlak : 2-4 bar
	Postup:	Aplikujte 1-3 vrstvy. Mezi jednotlivými vrstevami nechte čas na odvětrání 5-10 minut. Při nižší teplotě nebo silnější vrstvě se doba nutná pro odvětrání prodlužuje. Při aplikaci štětcem neředit. Aplikujte pouze jednu vrstvu 2K epoxidového základu, pokud bude následně aplikován PE tmel nebo Polyester Stříkáci tmel.	
	Tloušťka filmu:	30-35 µm v jedné vrstvě.	



Dynacoat 2K Epoxy Primer – D2.05.01

Míchací poměr váhový:

	2K Epoxy Primer	Hardener Epoxy Primer	Dynacoat thinner
Broušení	100gr	28gr	22gr

Teoretická vydatnost :

Při tloušťce filmu 1 micron 405 m² /litr směsi připravené k použití.

Poznámka: Skutečnou vydatnost ovlivňuje mnoho faktorů , jako je tvar konstrukce, drsnost povrchu, způsob aplikace a podmínky při aplikaci

Cleaning of equipment:

Dynacoat Guncleaner nebo C6000

Doba schnutí:

	20°C	60°C
Úplné zaschnutí	8 hod	45 minut

Apikační čas:

PE tmel po	45 minut	15 minut
PE stříkací tmel po	45 minut	15 minut
Plnič/Vrchní lak po	30 minut	10 minut

Doporučená hrubost brusiva před další vrstvou:

P400-P500 varianta pro broušení
P800-P1000 varianta bez broušení (wet on wet)

Přelakovatelnost:

Dynacoat vrchní laky
Dynacoat základy a plniče
Dynacoat PE tmely

Poznámka: Neaplikujte na ETCH primer

Doba použitelnosti:

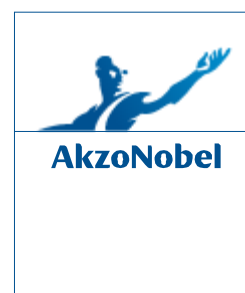
Dynacoat 2K Epoxy Primer: 18 měsíců
Dynacoat Hardener Epoxy Primer: 1 rok

VOC

2004/42/IB(c)(540)537

EU limit pro tento produkt připravený k aplikaci (kat B/c): 540 g/l.

Tento produkt obsahuje max.: 527 g/litr.



CYAN s.r.o.

Mladoboleslavská 843 , Praha 9 – Kbely , 197 00

Tel: +420 286 854 353 , www.cyan.cz , 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 použitím a aplikací 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.

