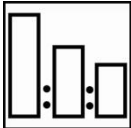



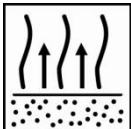




Dynacoat Clear 8000 – D1.05.14

Leírás Kétkomponensű VOC megfelelő lakkbevonat a vízbázisú Dynacoat Basecoat –ra történő alkalmazáshoz. Használhatjuk kisebb pontjavításoktól a teljes újrafényezésig minden javításhoz. Kiváló fényű, jó megjelenésű, tartós és gyorsan száradó lakk.

Keverési arány		2 Clear 8000 1 Clear 8000Hardener 10% Clear 8000 Thinner / Clear 8000 Thinner Slow
Keverőléc		Használja az 1. sz. Dynacoat keverőlécet. No.1
Szórópisztoly		Szórópisztoly beállítás: Szórási nyomás: 1.2-1.5 mm 1.7-2.2 bar a levegő bemenetnél HVLP max 0.7 a szórófejnél
Alkalmazás		2 x 1 réteg Először alkalmazzunk egy összefüggő, zárt réteget, majd 5-10 perc szikkadási idő elteltével egy normál réteget.
Szikkadási idő		A rétegek között: 5 - 10 perc 20°C-on Szárítás előtt: 5 - 10 perc 20°C-on
Száradási idő		Clear 8000 Thinner 30 perc 60°C-on Clear 8000Thinner Slow 35-40 perc 60°C-on
Egészségvédelem		Használjon megfelelő egészségvédelmi eszközt. Az AkzoNobel Car Refinishes frisslevegős maszk használatát javasolja.

Részletes információt a termék műszaki adatlapjában olvashat.

Leírás:	Kétkomponensű VOC megfelelő lakkbevonat a vízbázisú Dynacoat Basecoat –ra történő alkalmazáshoz. Használhatjuk kisebb pontjavításoktól a teljes újrafényezésig minden javításhoz. Kiváló fényű, jó megjelenésű, tartós és gyorsan száradó lakk.
Termék és adalékanyagok:	Dynacoat Clear 8000 Clear 8000 Hardener: általános alkalmazású edző minden méretű javításhoz Clear 8000 Thinner: pont- és paneljavításhoz. Clear 8000 Thinner Slow: nagyobb felületekhez és teljes újrafényezéshez.
Alapanyagok:	Clear 8000: Polyol és poliakril gyanták Clear 8000 Hardener: poliizocianát gyanta Thinner: oldószerek keveréke
Megfelelő felületek:	Dynacoat Basecoat Waterborne
Felület előkészítés:	A Basecoat Waterborne bázisfestékre történő felhordás előtt tartsunk 15 perc szikkadási időt.
Keverési arány:	2 rész Clear 8000 1 rész Clear 8000 Hardener 10% rész Clear 8000 Thinner / Clear 8000 Thinner Slow
Szórási viszkozitás:	15 - 17 másodperc 4-es DIN csészén 20°-on.
Fazékidő:	Clear 8000 Thinner adagolásakor: 30-45 perc 20°C –on. Clear 8000 Thinner Slow adagolásakor: 60-75 perc 20°C-on.
Szórópisztoly fúvókaméret és szórási nyomás :	Szórópisztoly Fúvókaméret: Nyomás: Ejtő tartály: 1.2 - 1.5 mm 1.7-2.2 bar a levegő bemenetnél HVLP max 0.7 a szórófejnél
Folyamat:	Hordjon fel egy könnyű, összefüggő réteget, majd 5-10 perc szikkadási idő elteltével egy normál réteget. A szárítás előtt tartson 5-10 perc szikkadási időt 20°C-on.
Rétegvastagság:	45 – 60 µm.
Elméleti fedőképesség:	Felhordásra kész keverék 1 mikron rétegvastagságnál: ± 528 m ² /liter. <i>Megjegyzés: A gyakorlati fedőképességet sok tényező befolyásolja, így pl. a felület alakja, durvasága, az alkalmazás módszere és körülményei.</i>
A berendezés tisztítása:	Használjon oldószeres pisztolymosó folyadékot, vagy nitrocellulóz hígítót.

TECHNICAL INFORMATION

Száradási idő:	Dynacoat Clear 8000 Thinner	20°C-on	60°C-on
	porszáráz fogásbiztos	60 perc 8 óra	10 perc 30 perc
	Dynacoat Clear 8000 Thinner Slow	20°C	60°C
	porszáráz fogásbiztos	180 perc 12 óra	15-20 perc 35-40 perc

Száradási idő rövid hullámú infraszárító Clear 8000 Thinner-rel:
50-70 cm távolságban

Száradási idő - alacsony**

4 perc

Száradási idő – magas **

10 perc

****Megjegyzés:** Az infraszárító használata előtt tartson 5 perc szikkadási időt.

Polírozás Ha szükséges polírozni, akkor növelje a beégetési időt 10-15 perccel, vagy végezze a polírozást másnap.

Eltarthatósági idő: 1 év 5°C és 40°C közötti hőmérsékleten.

Káros anyag kibocsátás (VOC) **2004/42/II B(d)(420)(418)**
Az EU határérték az ebbe a kategóriába tartozó termékekre (termék kategória: IIB.d) felhasználásra kész állapotban max. 420 g/liter VOC.
A bekevert termék károsanyag tartalma max. 418 g/liter.

Forgalmazó: AUTONET Import Magyarország Kft,

Cím: 2120 Dunakeszi Pallag u. 43.

Tel.: (27) 548 216, (27) 548 217 vagy (20) 851 6150, fax: (27) 548 218

AkzoNobel Car Refinish bv.

Address: Rijksstraatweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim

Tel: +31(0)71308-6944

KIZÁRÓLAG SZAKÜZEMI FELHASZNÁLÁSRA

FONTOS! A jelen adatlapban megadott információ nem tekinthető minden körülményre kiterjedőnek. Amennyiben valaki az itt meghatározottaktól eltérő módon használja fel a terméket, anélkül, hogy erre tőlünk előzetes jóváhagyást kap, az saját kockázatára teszi mindezt. Mindenféle garanciát (ha van), ill. az értékesítés erre vonatkozó előírásait a Nemzetközi Üzletpolitikai Szabályzata tartalmazza, amelynek egy példányát kérés esetén biztosítani tudjuk. Arra törekszünk, hogy a termékkel kapcsolatos minden tanácsunk a Műszaki Adatlapban (vagy máshol) helyes legyen, azonban nem tudjuk ellenőrizni a kezelendő felület minőségét, vagy a termék felhordását és felhasználását befolyásoló számos tényezőt. Ezért - ha csak írásban nem egyezünk bele - semmilyen felelősséget nem vállalunk, sem a termék minőségével kapcsolatban, sem bármilyen anyagi veszteségért vagy károsodásért (kivéve a hanyagságunk miatt előforduló személyi sérülést vagy halálesetet), amely a termék felhasználásával kapcsolatosan következik be. A jelen adatlapban szereplő információt tapasztalataink és folyamatos termékfejlesztésünk következtében, időről időre módosítjuk. A felhasználó felelőssége ellenőrizni azt, hogy a legfrissebb adatlapot olvassa el a termék alkalmazása előtt.

A jelen kiadványban szereplő terméknevek az AkzoNobel védjegyei, vagy annak engedélyéhez kötöttek.

Székhely:

AkzoNobel Car Refinishes B.V., PO Box 3 2170 BA Sassenheim, The Netherlands. www.Dynacoatcr.com

