

2K CRYSTAL CLEAR




Křišťálově čistá, extrémně odolná fólie odolná proti oděru a UV záření

Název	Zkratka	Velikost	Balení	Obj. číslo
2K Crystal Clear	2KCC	400 ml	sprej	86892

VLASTNOSTI

- ✓ Technologie 2K připravená k použití – není nutná žádná aktivace
- ✓ Žádná doba zpracovatelnosti – žádné plýtvání barvou
- ✓ Extrémně odolný - odolný vůči chemikáliím, UV záření a poškrábání
- ✓ Široké pole použití - OEM povrchová úprava, staré barvy, holý hliník, holá a pozinkovaná ocel, dřevo
- ✓ Vysoká a tvrdá tloušťka suchého filmu – skvělá leštitelnost
- ✓ Vytváří hluboký a lesklý povrch -bez rizika kapání

POUŽITÍ

KENT 2K Crystal Clear je 2složková polyuretanová směs, která tvoří film odolný proti třískám a UV záření, který je nejen odolný vůči chemikáliím, ale může být také použit na širokou škálu podkladů, jako je voda a rozpouštědla, barvy, holý hliník, holá a pozinkovaná ocel a dřevo. Jeho vysoká tloušťka filmu, odolnost a vynikající

leštitelnost činí z 2K Crystal Clear produkt volby, pokud jde o lakování dílů nebo bodové opravy. Vzhledem k jeho speciálnímu složení 2K Crystal Clear poskytuje okamžitý hluboký a vysoce lesklý povrch na úrovni OEM bez stékání materiálu.

INSTRUKCE

1. Před použitím alespoň 3 minuty dobře protřepejte
2. Otestujte vzor stříkání na jiném povrchu
3. Aplikace ve 2-3 vrstvách stříkáním se vzdáleností 15-25 cm a dobou odvětrání mezi vrstvami 5 min
4. Doba konečného odvětrání 30 min
5. Doba sušení: 30 minut při 60 °C, 12 hodin při 20 °C nebo specifický program sušení IR
6. Abyste zabránili ucpání trysky, otočte aerosol dnem vzhůru a stříkejte po dobu 5 sekund

2K CRYSTAL CLEAR

KENT 

TECHNICKÉ PARAMETRY

Číslo výrobku:	86892		
Název:	2K Crystal Clear		
Základní materiál:	Speciální 2K polyuretan na bázi rozpouštědla		
Životnost:	36 měsíců		
Balení:	sprej	Aplikační vzdálenost:	15-25 cm
Konzistence:	kapalina	VOC:	625 g/l
Velikost balení:	250 ml	Tloušťka suchého filmu:	30-40µm
Bezpečnostní list:	ano	Plocha:	3m ²
Barva produktu:	transparentní	Počet nátěrů:	2-3
Doba zpracovatelnosti:	14 h při 20 ° C	Doba schnutí mezi nátěry:	5 min
Aplikační vzdálenost:	15-20 cm	Aplikační teplota (min.):	18 °C
Teplota aplikace:	Přibližně 20 ° C	Aplikační teplota (max.):	25 °C
Obsah pevných látek:	12%	Teplotní odolnost (max.):	150 °C
Doba sušení :	30 minut při 60 °C, 12 hodin při 20°C		
Kód celního sazebníku:	32089091		

Informace platí při 20°C (68°F), relativní vlhkosti vzduchu 35% - 75%. Ne pro použití na polystyrénové alkydové barvy. Konečná tvrdost a chemická odolnost: 8-10 dní.

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese www.ntek.cz.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče, CZ

Tel. +420 519 411 872
e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 08.552.121
ISO 9001:2009

