

SPOT PRIMER




Rychleschnoucí, univerzální primer ve spreji vhodný pro menší např. probroušené bodové opravy.

Název	Zkratka	Velikost	Balení	Obj. číslo
Spot Primer Black	SPBII	400 ml	sprej	86334
Spot Primer Grey	SPGII	400 ml	sprej	86335
Spot Primer White	SPWII	400 ml	sprej	86336

VLASTNOSTI

- ✓ Rychlé schnutí, vynikající přilnavost, snadná brouditelnost.
- ✓ Dobré plnicí vlastnosti, flexibilita a tvrdost.
- ✓ Vzhledem k použití fosfátu zinku v produktu, lze jej použít přímo na kov.
- ✓ Výborné antikorozi vlastnosti.
- ✓ Lze jej použít na polyesterové tmely, vrchní nátěry, primery a plniče.
- ✓ Ideální na malé oblasti jako např. probroušené body.
- ✓ Přelakovatelný většinou moderních laků, ideálních výsledků je dosaženo při lehkém zdrsnění před nanesením vrchní vrstvy.

POUŽITÍ

Rychleschnoucí univerzální primer ve spreji, který byl vyvinut pro malé bodové opravy v podstatě jakéhokoliv povrchu, snadnější a rychlejší řešení. Je vysoce ekonomicky efektivní jelikož šetří spotřebu laku a času.

Aplikovatelný na probroušená místa oceli, existujících laků, tmelů, sklolaminátů, polyesterových plničů, primerů.

Při použití v kombinaci s neznámými primery, otestujte přilnavost a kompatibilitu. Vzhledem k bezpečnosti používejte produkt v dobře větraných oblastech.

INSTRUKCE

1. Odstraňte všechny nečistoty z povrchu pomocí KENT Acrysolu nebo Panel Degreaseru (tam kde je již probroušeno až na kyt zabraňte kontaktu s vodou nebo odmašťovačem na bázi vody!).
2. Důkladně protřepte po několik minut dokud se neuvolní míchací kulička.
3. Nastříkejte ze vzdálenosti cca 25-30 cm křížně, 2 nebo 3 lehké nástřiky.
4. Nechte po dobu 3-5 minut odpařit mezi jednotlivými vrstvami při 20°C.
5. Otočte sprej dnem vzhůru a prostříkněte trysku, aby se vyčistila.
6. Před broušením nechte odpočinout 15 minut při 20°C
7. Lehce obruste před aplikací vrchní vrstvy hrubostí P500 nasucho nebo P1000 namokro.
8. Přestříkněte vrchní vrstvou.

SPOT PRIMER

KENT 

TECHNICKÉ PARAMETRY

Číslo výrobku:	86334-6
Barva:	Černá, Šedá, Bílá
Životnost:	18 měsíců neotevřený a skladován na suchém, tmavém místě při 10-25°C
Rizikové info:	dráždivý, extrémně hořlavý
Balení:	sprej – 400 ml
Konzistence:	aerosol
Síla vrstvy:	10-15 μ /vrstvu
Doba schnutí:	Při 20°C závisí na síle nástřiku a odvětrání: Nelepivý: 5-10min Brousitelný: 10-15min Přelakovatelný: 20min
VOC:	86334 - 679 g/l 86335 - 672 g/l 86336 - 672 g/l

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

Certifikát č. 06.176.812
ISO 9001:2009

