

<b>TECHNICKÝ LIST</b>	
Datum:	04-2-2015
Kód produktu:	19-00000-6865
Název:	<b>I1 1K EPOXY-ESTER PRIMER RAL 7001</b>
Verze TL:	004
	1-K oxidačně schnoucí základní nátěr na kovové povrchy, jako je galvanizovaná ocel, hliník a kov pro automobilové a průmyslovém použití.
Charakteristika:	Adhezivní antikorozi základní nátěr na bázi epoxy-esteru s extrémní odolností proti korozi. Vhodné také na MDF desky, dřevotřískové desky, (základní) tvrdé plasty, laminát a staré nátěry. Rychleschnoucí tvrdý a flexibilní základní nátěr s vysokou plnicí schopností. Vyniká výbornou přilnavostí na různé povrchy. Snadno brousitelný. Antikorozi vlastnosti jsou zajištěny použitím fosforečnanu zinečnatého. Lze aplikovat přímo na holé kovy. Odolný vůči benzínu. Lze přelakovat většinou lakovacích systémů.
<b>Technické informace:</b>	
Báze:	Epoxidem modifikovaná pryskyřice, pigmenty, plniva a fosforečnan zinečnatý.
Ředidla:	Xylen, estery a ketony.
Odstín:	Šedý RAL 7001
Stupeň lesku:	Mat, 8 GU pod úhlem 60 stupňů
Zápach:	Typický
Hustota (20 ° C):	1.108 g/ml
Sušina:	44 %
Test v solné mlze DIN 50021 + DIN53210	70 µm 500 hodin Ri 0
Doba schnutí / 20 °C:	Závisí na tloušťce vrstvy, teplotě a ventilaci. Odolný prachu: cca. 40 min Nelepivý: cca. 30 min. Možnost přelakování: stejným produktem: po 5 hodinách jiným produktem: po 12 hodinách Brousitelný: po 8 hodinách.
Aplikace:	Používejte při pokojové teplotě. Před použitím důkladně protřepejte; alespoň 2 minuty poté, co se třepací koule uvolnila. Povrch musí být suchý a čistý, zbavený nečistot, rzi, mastnoty atd. Povrch doporučujeme lehce přebrousit např. pomocí brusného rouna. Aplikujte křížový nástřík. Poté nechte vytékat a uschnout. V případě aplikace další vrstvy doporučujeme povrch opět přebrousit a odmastit. Ihned po aplikaci vyčistěte trysku spreje tak, že otočíte sprej dnem vzhůru a prostříknete do doby než půjde z trysky čistý plyn. Při aplikaci na neznámý typ podkladu otestujte komptabilitu a přilnavost.
Aplikační podmínky:	Teplota vzduchu 15 °C–30 °C Teplota podkladu 15 °C–30 °C, nad bodem kondenzace Teplota dózy 18 °C–25 °C Relativní vlhkost vzduchu: max 80 %
Aplikační teplota ° C	15–30°C
Skladování:	Skladujte při teplotě 10 °C–20 °C na suchém místě
Skladovatelnost:	24 měsíců

Bezpečnostní opatření:	Chraňte před teplem/jiskrami/otevřeným plamenem/horkými povrchy. - KOUŘENÍ ZAKÁZÁNO. Nádoba pod tlakem: Nepochichujte ani nespalujte, a to ani po použití. Nestříkejte do otevřeného ohně nebo jiného zdroje zapálení. Vyvarujte se vdechování spreje. Používejte ochranné rukavice / ochranu očí. Používejte pouze venku nebo v dobře větraném prostoru.
<i>Tyto informace byly sestaveny podle našich nejlepších současných znalostí. Neposkytuje žádné záruky. Údaje v tomto listu jsou výsledkem rozsáhlého testování buď skupinou Stinoil, nebo jejími dodavateli. Vždy však důkladně zkontrolujte, zda je produkt vhodný k požadovanému účelu.</i>	