

# Základní nátěr na pásy

94

Technické údaje

Říjen 2002

**Popis výrobku** Základní nátěr na pásy 3M™ 94 lze použít ke zlepšení adheze pásek 3M k povrchům jako polyethylen, polypropylen, ABS, směsi PET/PBT, beton, dřevo, sklo, kov a natřené kovové povrchy.

**Nízký proměnný obsah  
těkavého organického  
uhlíku (VOC)**

	VOC (g/l)	Podklady
Lepidlo na plasty 3M™ Scotch-Grip™ 2262 Zřed'te acetonem v poměru 5:1 nebo 10:1	196	Práškové nátěry
Lepidlo na plasty 3M™ Scotch-Grip™ 1099 Nezředěné	0	Neopren, Santoprene, EPDM

**Poznámka:** Základní nátěr 94 obsahuje více než 250 g/l těkavého organického uhlíku (VOC). Méně vody, méně vyloučených rozpouštědel. Kontaktujte místní úřad pro regulaci ovzduší, abyste se ujistili, že tento základní nátěr splňuje předpisy.

**Typické fyzikální  
vlastnosti a funkční  
charakteristiky**

**Poznámka:** Následující technické informace a údaje musí být považovány pouze za reprezentativní nebo typické a nesmí se používat ke specifikačním účelům.

<b>Pevné látky:</b>	přibližně 6 %
<b>Barva:</b>	čirá světle žlutá - čirá tmavě oranžová
<b>Bod vzplanutí:</b>	-20°C
<b>Pokrytí:</b>	211 m <sup>2</sup> /ů na galon
<b>Čistá hmotnost:</b>	750 g/l
<b>Viskozita:</b>	35 ± 5 cps

**Aplikační metody**

**Příprava povrchu:** Lepený povrch musí být poměrně čistý a suchý. Znečištěné povrchy se musí vyčistit směsí izopropylalkoholu a vody v poměru 50:50.

**Aplikace:** Před použitím základní nátěr 94 důkladně protřepejte. Naneste na lepený povrch minimální množství, aby vznikla tenká vrstva pokrývající celý povrch. Před aplikací pásy nechte základní nátěr 94 důkladně vyschnout. K tomu obvykle stačí pět minut při pokojové teplotě. Před aplikací pásy se ujistěte, že natřený povrch zůstal čistý. Porézní povrchy vyžadují nanesení dvou vrstev základního nátěru 94, aby se zajistilo rovnoměrné pokrytí a dobrá adheze. Před nanesením druhé vrstvy nechte první vrstvu uschnout. Základní nátěr 94 lze aplikovat štětkou nebo hadrem. Lze ho aplikovat také tlakovou stříkací pistolí, rýhovaným válečkem nebo podobnými typy aplikačního vybavení.

**Čištění:** Základní nátěr 94 lze odstranit izopropylalkoholem. Možná bude nutné důkladné drhnutí.

**Poznámka:** Při manipulaci s čisticími prostředky si pozorně přečtěte a dodržujte bezpečnostní opatření a návod k použití od výrobce.

# Základní nátěr na pásy 3M™

94

---

<b>Skladovatelnost</b>	<p>Jeden rok od data přijetí zákazníkem, pokud jsou dodrženy následující podmínky:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Uchovávejte základní nátěr na pásy 3M™ 94 v původní nádobě.</li><li>• Při použití přelijte do pracovní nádoby pouze malé množství.</li><li>• Vždy těsně zavírejte původní nádobu, aby se zabránilo odpařování rozpouštědla.</li></ul>
<b>Informace o bezpečnosti</b>	<p>Před použitím tohoto výrobku si přečtěte štítek na výrobku a bezpečnostní list, kde najdete informace o ochraně zdraví a bezpečnosti. Pokud potřebujete další informace o ochraně zdraví a bezpečnosti, zavolejte na tel. 00420 261 380 111.</p>
<b>Další informace</b>	<p>Pokud potřebujete další informace o výrobku nebo pomoc při prodeji, kontaktujte nás: 3M Česko, spol. s r. o., V Parku 2343/24, 148 00 Praha 4, tel. +420 261 380 111, fax: +420 261 380 110, <a href="http://www.3M.cz">www.3M.cz</a></p>
<b>Důležité upozornění</b>	<p>3M NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ JINÉ PŘÍMO VYJÁDŘENÉ NEBO VYPLÝVAJÍCÍ ZÁRUKY VČETNĚ, ALE BEZ OMEZENÍ NA VYPLÝVAJÍCÍ ZÁRUKU PRODEJNOSTI NEBO VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL. Uživatel odpovídá za to, aby stanovil, zda je tento výrobek 3M vhodný pro konkrétní účel a uživatelskou metodu aplikace. Pamatujte, že použití a funkční charakteristiky výrobku 3M v konkrétní aplikaci může ovlivňovat mnoho faktorů. Mezi nejdůležitější z nich patří materiály, které mají být spleené výrobkem, příprava jejich povrchu, výrobek vybraný k použití, podmínky, ve kterých se výrobek používá a čas a podmínky okolního prostředí, ve kterých se má výrobek používat. Vzhledem k rozmanitosti faktorů, které mohou ovlivňovat používání a účinnost výrobku 3M, z nichž některé jsou úplně závislé na znalostech a kontrole uživatele, je velmi důležité, aby uživatel předem vyzkoušel výrobek 3M a stanovil, zda je vhodný pro konkrétní účel a uživatelskou metodu aplikace.</p>
<b>Omezení odpovědnosti</b>	<p>Pokud se prokáže, že výrobek 3M je vadný, VÝLUČNÝM ZPŮSOBEM NÁHRADY BUDE PODLE UVÁŽENÍ 3M VRÁCENÍ PENĚŽ VE VÝŠI NÁKUPNÍ CENY TOHOTO, OPRAVA NEBO NÁHRADA VADNÉHO VÝROBKU 3M. 3M neponese odpovědnost za žádné přímé, nepřímé, speciální, náhodné nebo následné ztráty a škody způsobené tímto výrobkem 3M bez ohledu na uplatněný právní výklad včetně, ale bez omezení na smluvní závaznost, nedbalost, záruku nebo přesně vymezenou odpovědnost.</p> <p>Tento výrobek Industrial Adhesives and Tapes Division byl vyroben v rámci systému 3M na kontrolu jakosti, registrovaného podle norem ISO 9002.</p>