



# Scotch-Weld™ vysokopevnostní kontaktní lepidlo v tlakové nádobě 94 CA

Technický list

březen 2012

**Popis produktu** Vysoce výkonné, tvarovatelné sprejové lepidlo s nízkým obsahem těkavých organických látek a unikátním částicovým postříkem s malým kopírováním nerovností povrchu.

**Hlavní přednosti**

- Lepí různé náročné podklady, včetně dekoračních laminátů, kovů a některých pryží.
- Obvykle se používá při zpracování dřeva a speciálních automobilových aplikacích, zejména tam, kde jsou problémem těkavé organické sloučeniny.
- Složení s výjimečně velkým obsahem pevných látek.
- Vyznačuje se postříkem s malým kopírováním nerovností povrchu.

**Typické vlastnosti** Pozn.: Následující technické informace a údaje jsou pouze reprezentativní nebo typické a neměly by být používány pro účely specifikace.

<b>Výrobek</b>	<b>3M™ Scotch-Weld™ Vysokopevnostní kontaktní sprejové lepidlo v tlakové láhvi 94 CA</b>
<b>Základní složka</b>	Syntetický elastomer
<b>Obsah pevných látek (podle hmotnosti)</b>	28 %
<b>Hustota (lb/gal)</b>	7,9
<b>Viskozita (cps)</b>	Neuvedeno
<b>Barvy</b>	Průsvitná
<b>Těkavé organické sloučeniny (VOC)</b>	< 80 g/l
<b>Nebezpečné látky znečišťující ovzduší (HAPS), % hmotnosti (vypočítané)</b>	Ne
<b>Soulad s SCAQMD 1168</b>	Ano
<b>Značka GREENGUARD Indoor Air Quality Certified®</b>	Ano
<b>Držitel značky LEED®</b>	Ano
<b>Typ postříku</b>	Částicový
<b>Doba schnutí</b>	1 minuta
<b>Doba otevřenosti</b>	1–15 minut
<b>Zkouška selhání přilnavosti ve smyku – SAFT<sup>(1)</sup></b>	210 F
<b>Hořlavé rozpouštědlo</b>	Ano
<b>Hořlavý hnací plyn</b>	Ano

<sup>(1)</sup>Zkouška selhání přilnavosti ve smyku SAFT s břízovou překližkou, překrytím 1 palec, použito 100 gramů, teplota začala na 90 F a stoupala po 10 F každých 10 minut až do úplného selhání.

# Scotch-Weld™ vysokopevnostní kontaktní lepidlo v tlakové nádobě 94 CA

## Dostupné velikosti

	<b>Skladové číslo 3M</b>
<b>Velikost nádoby</b>	<b>94 CA – číré</b>
<b>Velká tlaková láhev – 26,2 lb</b>	62-4960-8030-0

**Skladování** Skladujte produkt při teplotě 16–27 °C pro dosažení jeho maximální skladovatelnosti. Vyšší teploty zkracují běžnou skladovatelnost. Nižší teploty mohou způsobit dočasné zvýšení viskozity. Při skladování dodržujte postup „první dovnitř – první ven“.

**Skladovatelnost** Při skladování za doporučených podmínek v originálním neotevřeném obalu je tento produkt použitelný po dobu 15 měsíců od data expedice.

**Technické informace** Technické informace, doporučení a jiná stanoviska obsažená v tomto dokumentu jsou založená na testech nebo zkušenostech, které považuje společnost 3M za důvěryhodné, nicméně přesnost nebo úplnost těchto informací není garantována.

**Upozornění** Před použitím produktu si na etiketě produktu a v bezpečnostním listu prostudujte informace o bezpečnosti a ochraně zdraví. Pro další informace k ochraně zdraví a bezpečnosti při práci kontaktujte místní zastoupení společnosti 3M.

**Použití výrobku** Použití a technické charakteristiky výrobků spol. 3M v jednotlivých aplikacích mohou být ovlivněny mnoha faktory mimo kontrolu spol. 3M, které však jsou známy pouze uživateli. Při dané rozmanitosti faktorů, které mohou ovlivnit použití a technické charakteristiky produktu značky 3M je výhradně uživatel zodpovědný za vyhodnocení produktu 3M a stanovení, zda je vhodný pro daný účel a vhodný pro postup aplikace u uživatele.

**Záruka, omezené nároky a popření odpovědnosti** Pokud není dodatečná záruka výslovně uvedena na obalu příslušného produktu 3M nebo v jeho příbalovém letáku, společnost 3M zaručuje, že každý výrobek značky 3M splňuje příslušné technické specifikace 3M v okamžiku své expedice ze společnosti 3M. SPOLEČNOST 3M NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ DALŠÍ ZÁRUKY, VÝSLOVNÉ NEBO PŘEDPOKLÁDANÉ, VČETNĚ, ALE NEOMEZUJÍCE SE NA PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY PRODEJNOSTI NEBO VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL NEBO JAKÉKOLIV PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY PLYNOUCÍ Z PRŮBĚHU JEDNÁNÍ, ZVYKŮ NEBO OBCHODNÍCH ZVYKLOSTÍ. Pokud se ukáže, že produkt značky 3M nevyhovuje této záruce, potom jediným a výhradním opravným prostředkem, a to dle uvážení firmy 3M, je výměna produktu 3M nebo náhrada kupní ceny.

**Omezení odpovědnosti** S výjimkou případů, kdy je to nařízeno zákonem, nenese společnost 3M odpovědnost za jakékoli ztráty nebo škody, které vznikly v důsledku používání tohoto produktu 3M, ať už přímé, nepřímé, speciální, náhodné nebo následné, bez ohledu na prosazovanou právní teorii, včetně záruky, smlouvy, zanedbání nebo přímé odpovědnosti.

3M a Scotch-Weld jsou obchodní značky společnosti 3M. Značka GREENGUARD INDOOR AIR QUALITY CERTIFIED je registrovaná certifikační značka vlastněná společností Air Quality Sciences, Inc. a používaná na základě licence prostřednictvím Greenguard Environmental Institute. LEED® je registrovaná obchodní značka organizace United States Green Building Council (USGBC). © 3M 2012

**3M Česko, spol. s r. o.**, Divize průmyslových lepidel a pásek,  
V Parku 2343/24, 148 00 Praha 4, tel.: +420 261 380 111, e-mail: [cs.reception@mmm.com](mailto:cs.reception@mmm.com), [www.3M.cz](http://www.3M.cz)