

# Efektívne LEPENIE autoskiel

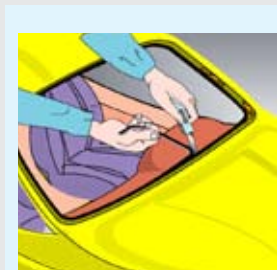
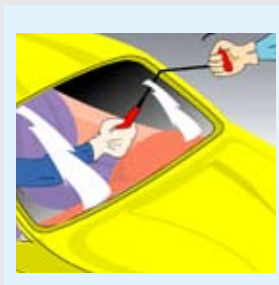
- Široký sortiment lepidiel ponúkajúci bezpečné časy do odjazdu vozidla od 1 do 8 hodín
- Bezpečná aplikácia
- Balenia v zásobníkoch alebo sáčkoch
- Nový produkt: HMLC Lepidlo na sklo, 1 hodinové (vysoký modul, nízka vodivosť)

02/49 105 214  
[www.3m.sk/aad](http://www.3m.sk/aad)



# Jednoduchý systém na výmenu autoskiel v 3 fázach

## FÁZA 1 Príprava lemu



Odstráňte staré autosklo a vyčistite povrch pôvodného polyuretánového lepidla s použitím výrobku 08984 Odstraňovač lepidiel. Nechajte vyschnúť a s nožom odrežte originálne PU lepidlo tak, aby ostala vrstva v hrúbke 1 mm. Na ochranu kovu pred koróziou použite výrobok 3M™ Primer s nízkym obsahom VOC.

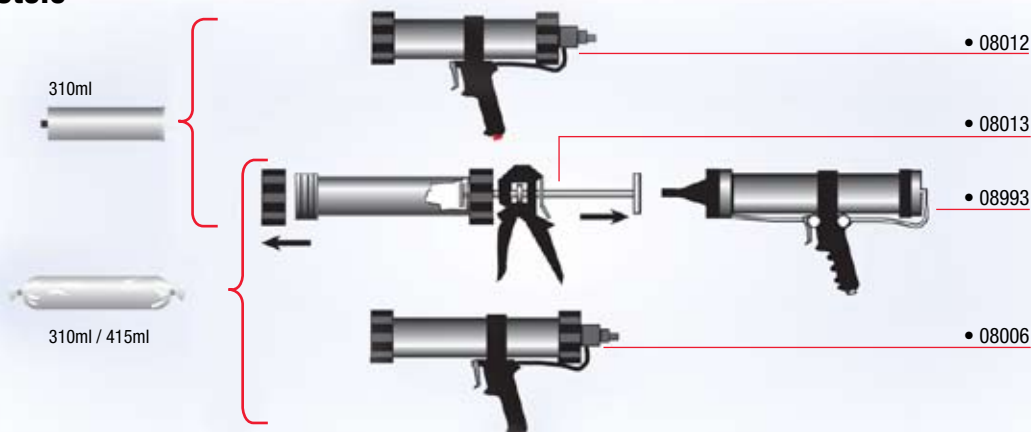
- Všetky zásobníky sa jednoducho otvárajú
- Všetky zásobníky sú určené na aplikáciu pneumatickými pištoľami



### 3M™ Lepidlá na sklo (zásobníky a sáčky)

58015 310ml	50681 415ml	08613 310ml	08628 310ml	08629 415ml	08603 310ml	08615 310ml	08616 415ml
	60 minút	90 minút			4 hodiny		
	60 minút	3 hodiny			8 hodín		

### 3M™ Pištole



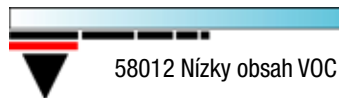
**rýchle vytvrdzovanie**  
rýchly bezpečný čas do odjazdu vozidla



## FÁZA 2

### Príprava autoskla

#### Keramické (fritované sklo)



58012 Nízky obsah VOC

08603, 08615, 08616,  
08613, 08628, 08629  
58015, 50681



• 08605



• 58012

Vždy sa uistite, že lepené povrchy sú čisté. Na čistenie používajte 3M™ Čistič na sklo 08631, alebo 3M™ Odstraňovač lepidiel 08984 nanesený na červenom Scotch-Brite™. Čistite s miernym tlakom.

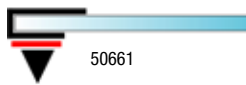
Povrch utrite s výrobkom 3M™ Čistič na sklo 08631, alebo 3M™ Odstraňovač lepidiel 08984 naneseným na 3M™ Vysokoučinnú handričku 2010.

Pred použitím výrobku 3M™ Primer s nízkym obsahom VOC 58012 fľašku potreste 30 sekúnd tak, aby sa kovová guľička vnútri voľne pohybovala.

S použitím aplikátora 3M™ 08605 naneste tenkú vrstvu výrobku 3M™ Primer s nízkym obsahom VOC 58012 na keramický okraj skla a nechajte schnúť min. 10 minút.

**3M™ Aktivátor 50661 bol vyvinutý špeciálne pre zapúzdrené sklá, sklá s vopred naneseným primerom a sklá s vopred naneseným PU (pre detaily si pozrite návod na použitie)**

#### Zapúzdrené



50661

08603, 08615, 08616,  
08613, 08628, 08629  
58015, 50681



• 08605



• 50661

#### Vopred nanesené PU



Vopred nanesené PU  
50661

08603, 08615, 08616,  
08613, 08628, 08629  
58015, 50681



• 08605



• 50661

#### Vopred nanesený primer



50661

08603, 08615, 08616,  
08613, 08628, 08629  
58015, 50681



• 08605



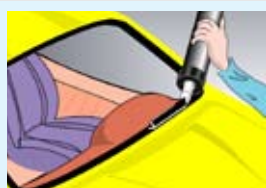
• 50661

## FÁZA 3

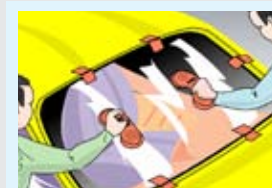
### Upevňovanie skla



• 08613 • 08628 • 08629  
• 08603 • 08615 • 08616  
• 58015 • 50681



• 08613 • 08628 • 08629  
• 08603 • 08615 • 08616  
• 58015 • 50681



• 08631 • 2010

Na pripravené sklo, alebo pripravený lem naneste 3M™ Lepidlo na sklo

Nasadzte autosklo na lem a očistite s výrobkom 3M™ Čistič na sklo 08631 na 3M™ Vysokoučinnnej handričke 2010

# 3M™ Systém na lepenie autoskiel

## Lepidlo na sklo

Sortiment jednozložkových polyuretánových lepidiel, ktoré sú určené na lepenie čelných, bočných a zadných autoskiel. Používajú sa jednoducho, pomocou 3M™ Aplikátorov. Sú balené v rôznych veľkostiach zásobníkov a sáčkov. K dispozícii sú tri verzie, závisiac od toho, aký vyžadujete bezpečný čas do odjazdu vozidla: 1, 3, alebo 8 hodín.

## BEZPEČNÝ ČAS DO ODJAZDU VOZIDLA

**NOVÉ**



1 hodina

Kat. číslo	Názov produktu	Balenie	ks/krabica	Objem
58015	3M™ HMLC Lepidlo na sklo (1 hodinové)	Zásobník	12	310 ml
50681	3M™ HMLC Lepidlo na sklo (1 hodinové)	Sáčok	9	415 ml



3 hodiny

Kat. číslo	Názov produktu	Balenie	ks/krabica	Objem
08613	3M™ Lepidlo na sklo - rýchlovytvrdzujúce	Zásobník	12	310 ml
08628	3M™ Lepidlo na sklo - rýchlovytvrdzujúce	Sáčok	12	310 ml
08629	3M™ Lepidlo na sklo - rýchlovytvrdzujúce	Sáčok	9	415 ml



8 hodín

Kat. číslo	Názov produktu	Balenie	ks/krabica	Objem
08603	3M™ Lepidlo na sklo	Zásobník	12	310 ml
08615	3M™ Lepidlo na sklo	Sáčok	12	310 ml
08616	3M™ Lepidlo na sklo	Sáčok	9	415 ml

## Primer/Aktivátor

Určené na vylepšenie/urýchlenie adhézie daného 3M™ Lepidla spolu so sklom. Správny primer/aktivátor si vyberiete podľa typu lepeného skla.

3M PRODUKT Aplikácia	58012 Primer s nízkym obsahom VOC	08617 Primer (čirý)	50661 Aktivátor
Fritované sklo	✓		
Zapúzdrené sklo (PU alebo PVC)			✓
Sklo s vopred naneseným primerom			✓
Fritované sklo s vopred naneseným PU			✓
Lakovaná oceľ alebo hliník			✓
Oceľ-hliník, bez farby (bodová oprava)	✓		
Sklo alebo tónované sklo*	✓	✓	

Nikdy nepoužívajte alkohol. \*Primer nesmie byť vystavený priamemu UV žiareniu; rám musí byť aplikovaný na druhú stranu, aby ste sa vyhli pôsobeniu UV žiarenia.

Kat. číslo	Názov	Balenie	ks/krabica	Objem
58012	3M™ Primer s nízkym obsahom VOC	Fľaša	6	30 ml
50661	3M™ Aktivátor	Fľaša	6	30 ml
08617	3M™ Primer (čirý)	Fľaša	12	30 ml



3M (East) AG  
Obchodné zastúpenie  
Vajnorská 142, 831 04 Bratislava 3  
Tel.: 02/49 105 214, Fax: 02/44 454 476  
Email: innovation.sk@mmm.com

Recyklujte, prosím. Vytlačené na Slovensku.  
© 3M 2010. Všetky práva vyhradené.

3M je ochranná známka 3M Company.

[www.3m.sk/aad](http://www.3m.sk/aad)