

### Доказаното качество сега е още по-добро

Нашите силикони също така се доставят и за световноизвестните производители на автомобили за серийно производство. Ангажиментът на Елринг към производителите е да подобряват качеството си постоянно.

- НОВО: Висока температуроустойчивост за Dirko™ сив, Dirko™ бежов и Dirko™ черен – сега до +300 °C.
- НОВО: Dirko™ черен – в нова разфасовка.
- НОВО: Подобрена устойчивост в различни среди при продуктовата група Dirko™.
- Dirko™ Има нов инструмент за ефективно изтискване и две дюзи с различна дължина, което позволява професионално и удобно нанасяне на слоя.
- НОВО: Новият Dirko™ HT сега е още по-издържлив, с подобрената си температуроустойчивост, сега до +315 °C.
- AFD 2018 има до 50% повече съставки, отколкото сравнимите с него конкурентни продукти.

### Уплътнете перфектно – винаги и навсякъде

Без значение за какъв ремонт става дума, нашите високо ефективни уплътнителни маси (силикони) поддържат херметичност навсякъде. Независимо дали става дума за леки или лекотоварни автомобили, мотопеди или мотоциклети, ретро автомобили или рали автомобили, лодки или моторници. Където и да се появи необходимост от надеждно херметизиране на компоненти, „Елринг“ предлага широка и изпитана милиони пъти в практиката продуктова гама. Тези високо ефективни уплътнителни маси (силикони) са се доказали както в професионалната сфера, така и в сферата „направи си сам“.



Уплътнете по-добре с продуктовата гама силикони на „Елринг“. В академията за професионалисти „Елринг“ има всичко: топ-продукти, онлайн ноу-хау и денонощен достъп до материали и обучения.

С първокласните съвети на водещите специалисти по уплътнения всяка работа се върши по-добре и по-качествено.

[www.elring.de/en](http://www.elring.de/en)

[www.akademie.elring.de/bg](http://www.akademie.elring.de/bg)

**ElringKlinger AG**  
Aftermarket Division  
Max-Eyth-Straße 2 | D-72581 Dettingen/Erms | Germany  
Phone +49 7123 724-601 | Fax +49 7123 724-609  
elring@elring.de | [www.elring.de](http://www.elring.de)

499\_089\_0316 BG

# Нов дизайн – доказано качество



Нова  
опаковка

ПЪЛНА ГАМА ОТ  
УПЛЪТНИТЕЛНИ  
МАСИ










# Високо качество – видимо от пръв поглед

### Качеството отвътре се вижда отвън

Новият дизайн на нашите уплътнителни маси (силикони) е модерен, оптимизиран, привлекателен и позволява качеството на „Елринг“ да бъде разпознато от пръв поглед.

- Единно оформление на всички продуктови групи уплътнителни маси.
- Цветовете на продуктите са лесно разпознаваеми.
- Всички опаковки (Curil™, Curil™ T, Curil™ K2, Dirko™, Dirko™ HT) както и AFD 2000 и AFD 2018, занапред ще бъдат доставяни с рекламен щендер – за по-лесно и ефективно съхранение на продуктите.
- Достигнете по-бързо и по-сигурно до правилния за вас силикон чрез QR-код: Просто сканирайте кода на опаковката и ще откриете специализираната страница за уплътнителни маси на „Елринг“. Тук можете да откриете информация за правилното им приложение, да видите анимации и клипове за начините на приложение, както и да изтеглите спецификациите на продуктите.
- съответствие с CLP: Етикетирането на новите опаковки съответства на Регламента CLP – Регламент (ЕО) 1272/2008 за класифициране, етикетирание и опаковане на вещества и смеси. Без многослойни етикети, без допълнителни листовки – създадени са езикови групи със специфични за конкретната страна номера на частите. Стриктното спазване на законите изисквания допринася за защитата на работниците, потребителите и околната среда.

# Силикони Елринг – технически характеристики

	<b>AFD 2000</b> 	<b>AFD 2018</b> 	<b>Curil™</b> 	<b>Curil™ K2</b> 	<b>Curil™ T</b> 	<b>Dirko™</b> 	<b>Dirko™</b> 	<b>Dirko™</b> 	<b>Dirko™</b> 	<b>Dirko™ HT</b> 	<b>Dirko™ S HT ProfiPress</b> 
№ на артикул размер на опаковката	 777.791 50 ml	 461.681 75 ml	 470.570 60 ml 470.560 125 ml 036.049 500 ml 036.065 10 l	 532.217 60 ml 534.503 125 ml 534.716 500 ml 036.120 5 l	 471.090 60 ml 252.868 500 ml	 216.919 310 ml	 036.163 70 ml 610.022 310 ml	 006.552 70 ml	 030.792 70 ml	 705.707 70 ml 465.765 310 ml	 471.500 200 ml
Максимална междина за запълване	≤ 0,3 mm	≤ 0,5 mm	≤ 0,1 mm	≤ 0,1 mm	≤ 0,1 mm	≤ 2,0 mm	≤ 2,0 mm	≤ 2,0 mm	≤ 2,0 mm	≤ 2,0 mm	≤ 2,0 mm
Температурен обхват	-55 °C – +150 °C	-55 °C – +180 °C	-40 °C – +180 °C	-40 °C – +200 °C	-40 °C – +250 °C	-60 °C – +180 °C	-60 °C – +300 °C	-60 °C – +300 °C	-60 °C – +300 °C	-60 °C – +315 °C	-60 °C – +300 °C
Повърхност метал-метал	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Повърхност метал-пластмаса			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Маслоустойчивост	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Устойчивост на горива	X	X	X	X	X						
Устойчивост на охлаждаща течност	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Време за образуване на филм						8–12 min	5–10 min	5–10 min	5–10 min	8–12 min	5–10 min
Издръжливост на опън	2–4 N/mm <sup>2</sup>	7–10 N/mm <sup>2</sup>				0,7±0,2 N/mm <sup>2</sup>	3,2±0,2 N/mm <sup>2</sup>	3,2±0,2 N/mm <sup>2</sup>	3,2±0,2 N/mm <sup>2</sup>	3,2±0,2 N/mm <sup>2</sup>	1,3±0,2 N/mm <sup>2</sup>
Еластичност						X	X	X	X	X	X
Лесен демонтаж	X	X		X	X						
Уплътняване без демонтаж						X	X	X	X	X	X

Повече информация, начини на приложение и технически и информационни листове за безопасност можете да откриете на адрес: [www.elring.de/en/products/sealing-compounds](http://www.elring.de/en/products/sealing-compounds)