



Silikonové
a akrylové hmoty

08/2008

Silikon-Neutral

Neutrální stavební silikon

Technické údaje

Teplota zpracování/ teplota podkladu	0 až +40 °C
Teplotní odolnost	-50 až +120 °C
Spotřeba	cca 12 bm/kartuši při šířce a hloubce spáry 5 mm
Vytvrzení	vytvoří nelepivý povlak a vytverdí se v závislosti na teplotě a vlhkosti vzdu- chu (cca 1–2 mm/den)

Skladovatelnost

Skladovat při teplotách nad bodem mrazu cca 9 měsíců.

Způsob použití

Těsnicí silikonová hmota s neutrálním vytvrzova-
cím systémem je obzvláště vhodná pro trvalé
utěsnění spár v pozemním stavitelství např. spár
na fasádách, spojovacích spár oken a dveří,
jakož i uzavření spár skel a oken. Je určena pro
vnitřní i venkovní použití.

Vlastnosti

Jednoznačné přednosti:

- připravena k okamžitému použití
- zachovává trvale pružné vlastnosti,
tzn. po natažení nebo stlačení se vrací
do původního tvaru
- brání růstu plísní
- odolná vůči povětrnostním vlivům a stárnutí
- neobsahuje kyseliny ani louhy
- obzvláště vhodná pro aplikaci na alkalické
podklady, pozinkované plechy a barevné kovy



Pracovní postup

Podklad:

Podklad musí být čistý a únosný. Podklad pro Silikon Neutral nemusí být opatřen nátěrem.

Použití:

Odřízněte hrdlo a našroubujte hubici. Podle šířky spáry odstříh-
něte šikmo konec hubice. Okraje spáry olepte zakrývací páskou
a spáry vyplňte silikonovou hmotou. Potřísané prsty očistěte
mycím prostředkem a lepicí pásku okamžitě odlepte.

Balení

kartuše 310 ml	EAN	Výrobní č.
Weiss – bílá	4006379020072	00006052
Grau – šedá	4006379020089	00006056
Braun – hnědá	4006379020096	00006060
Transparent – čirá	4006379020102	00006061

+ 420 844 600 600

www.knauf.cz

info@knauf.cz

CZ/08/08

Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systémů Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky Knauf nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf.

Knauf Praha s.r.o., Praha 9 – Kbely, Mladoboleslavská 949, PSČ 197 00. Telefon: + 420 272 110 111

Práva technické změny vyhrazena. Platí vždy aktuální vydání. Naše záruka se vztahuje pouze na bezchybné vlastnosti našich výrobků. Konstrukční, statické a stavebně-fyzikální vlastnosti systému Knauf mohou být dosaženy pouze v případě, že jsou používány systémové výrobky Knauf, nebo výrobky výslovně doporučené společností Knauf. Údaje o spotřebě, množství a provedení vycházejí z praxe, a proto nemohou být bez dalších úprav používány v odlišných podmínkách. Všechna práva vyhrazena. Změny, přetisk a fotomechanická reprodukce, i částečná, podléhá výslovnému souhlasu firmy Knauf.