



Killgerm®



Gnagarsäkring av stationära luckor

April 2023

CONTENTS

1	Inledning.....	1
2	Verktyg och material.....	1
3	Exempel.....	2
3.1	Exempel 1 - Anpassning till en ojämn beläggning	2
3.2	Exempel 2 - Vinklad tätning	2
3.3	Exempel 3 - Trastäcket.....	3
3.4	Exempel 4 - Rörhål	3
3.5	Exempel 5 - Mellanrum mellan dörrkarm och vägg	4
4	Tips & Tricks	4
4.1	Instruktionsvideor och PDF-vägledningar	4
4.2	Övervakning och underhåll	4

1 Inledning

De gnagarresistenta RodeXit-tätningarna är mycket flexibla och kan enkelt och snabbt trimmas med hjälp av vanliga tennsnipor och en Stanley-kniv. Därför kan de användas för många mycket olika slags gnagare-säkring. Det är inte möjligt att täcka alla aspekter av alla tänkbara applikationer i en guide som denna. Den är därför begränsat till några inspirerande exempel.

2 Verktyg och material

Beroende på karaktären på ditt säkringsprojekt och hur du vill montera tätningen behöver du ett urval av dessa verktyg och material:

1) En rulle gnagarresistent All-In-One tätning.

2) Tennsnipor för att trimma tätningen

- gärna raka tennsnipor med långa blad.

3) En Stanley-kniv för att trimma tätningen.

4) Ett måttband eller annan mätanordning.

5) Lämpliga skruvar t.ex. 25 mm långa 5 mm hex huvud skruvar eller pan-headskruvar.

6) Motsvarande brickor.

7) En motsvarande skruvbit.

8) En sladdlös skruvmejsel.



- 9) Ett borr för borrar av pilothål.
- 10) En rulle med lämplig dubbelhäftande tejp, t.ex. 19 mm bred 3M VHB LSE 160 WF-tejp.
- 11) En limpistol med lämpligt lim, t.ex. 3M 760 Hybridlim.
- 12) Ett avfettningsmedel för rengöring av ytor som ska limmas eller tejpas.
- 13) En trasa för applicering av avfettningsmedlet.
- 14) En skarpspetsig kniv för att ta bort skyddsfolie från dubbelsidig tejp..
- 15) En J-rulle för att applicera tryck på dubbelsidiga tejpfogar.
- 16) Klumpar av klibbigt krafttack för provisorisk fastsättning av tätningen.
- 17) En häftpistol och häftklamrar för provisorisk fastsättning av tätningen.



3 Exempel

3.1 Exempel 1 - Anpassning till en ojämn beläggning

Dessa 2 bilder visar hur en RodeXit-tätning kan anpassas till en ojämn beläggning:



3.2 Exempel 2 - Vinklad tätning

Dessa 2 bilder visar hur en RodeXit-tätning på grund av dess flexibilitet kan användas för att säkra luckor, som kräver en vinklad t.ex. en vinkelrät tätning:



3.3 Exempel 3 - Trastäcket

Detta staket var säkrat med 2 stycken RodeXit-tätning:



Skruvarna i varannan bräda (de 3 röda cirklarna) lossades och den horisontella tätningen stoppades in mellan brädorna. Därefter drogs skruvarna åt igen.

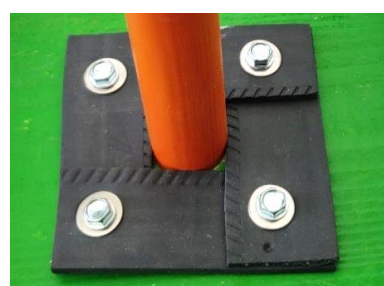
Den vertikala tätningen säkrades med hjälp av panheads kruvar (den orange cirkeln).

Den vertikala tätningen anpassades enkelt till den svarta grunden och den orange väggen till vänster med hjälp av raka tennsnipor (den gröna cirkeln).

Eftersom RodeXit-tätningarna finns i 11 m långa rullar och är böjbara är det möjligt att säkra ganska långa staket utan några svaga och tidskrävande sammansättningar. Det är till och med möjligt att säkra hörn utan att behöva passa ihop 2 stycken. Du böjer bara tätningen runt hörnet.

3.4 Exempel 4 - Rörhål

Dessa bilder visar hur rörhål kan säkras med bitar av RodeXit-tätning säkrad med lim eller skruvar och brickor:



3.5 Exempel 5 - Mellanrum mellan dörrkarm och vägg



4 Tips & Tricks

4.1 Instruktionsvideor och PDF-vägledningar

På www.rodexit.se kan du

- titta på instruktionsvideor,  
- lada ner PDF vägledningar och 
- lada ner en PDF lista över rekommenderade monteringslistor av aluminium. 

Där finns bland annat en PDF-guide med många fler tips & tricks.

4.2 Övervakning och underhåll

Alla gnagarsäkringar bör med jämna mellanrum övervakas för underhållsbehov. Tätningarna bör fixas eller bytas ut om de t.ex. på grund av svåra gnagarattacker allvarligt skadas.

