



## RUDOMAL DRAGMASSA

<b>Beskrivning</b>	Ett alternativ till installation av böjbara insatsrör, när man vill bibehålla hela den befintliga arean. Lätt att använda och färdigt att blandas ut med vatten.
<b>Användningsområde</b>	Invändig tätning av murade kanaler för eldstäder samt befintliga murade ventilationskanaler med självdrag och imkanaler till kök.
<b>Egenskaper</b>	Rudomal är ett lättarbetat bruk med god vidhäftning och smidighet. För att härdningen skall gå långsammare kan ett fördröjningsmedel tillsättas vid behov.
<b>Temperaturområde</b>	För eldstäder med värmeeffekt av högst 120kW Rekommenderas inte att använda vid lufttemperaturer under +5°C
<b>Kornstorlek</b>	Kornstorlek 0-1mm
<b>Godkännande</b>	Typgodkännandebevis: 0642
<b>Tillbehör</b>	Westafix, Vinsch och dragkudde.

### Instruktion

Hugg upp ett arbetshål i botten av den defekta kanalen.  
Rensa/rengör kanalen med krejs eller roterande verktyg så att en yta med tegelkontakt uppstår.

Anbringa vinsch på skorstenstoppen ovanför den defekta kanalen. Fira ner vajern i kanalen. Montera dragduk, skumgummikona och krejs till vajern. Spänn upp vajern så att dragverktyget är strax ovanför arbetshålet. Täck arbetshålet med skumgummikudde.

Blanda ett grundningsbruk (vått bruk) ca 6-7 liter vatten till 25 kg torrt bruk. Blanda väl ca 3-4 minuter så luft blandas in i bruket. Låt blandningen vila 2-3 minuter och vispa upp det igen.

Häll ner bruk från toppen av skorstenen så att dragverktyget är rikligt täckt med bruk. Börja vinscha upp dragverktyget med jämn hastighet. Dragverktyget måste hela tiden vara täckt med bruk. För bästa resultat fyll på bruk uppifrån kontinuerligt utan att stanna processen.

När grundningen är klar dras kanalen ytterligare en gång på samma sätt (slutdragning). Vid slutdragning kan bruket blandas torrare 5-6 liter vatten till 25 kg torrbruk. Om kanalen behöver dras med ytterligare bruk kan proceduren upprepas. Mura igen arbetshålet.

Kontakta godkänd besiktningsman för godkännande av kanalen.