

## Herstellingspasta voor uitlaten

### Beschrijving

Herstellingspasta voor uitlaten werd ontwikkeld voor eenvoudige, voordelige en snelle reparaties aan uitlaatsystemen. Herstellingspasta voor uitlaten is vrij van asbest en oplosmiddelen, niet schadelijk voor het milieu, hittebestendig en dicht kleine gaatjes en scheurtjes in uitlaten gasdicht af.

### Eigenschappen

- eenvoudig toe te passen
- geen demontage- en laswerk vereist
- bevat geen brandbare oplosmiddelen
- asbestvrij
- hoge gasdichtheid
- voordelige reparaties
- uitstekende hittebestendigheid

### Technische gegevens

Vorm	pastös, fest / pastelike, solid
ph-waarde	~ 10
Geur	geruchlos / odourless
houdbaarheid	ca. 1 Jahr in gut verschlossenem Originalgebinde bei kühler und frostfreier Lagerung / approx. 1 year well sealed in its original container, stored in a cool and frost-free area
Dichtheid	~ 1,92 g/cm <sup>3</sup>
Basis	Anorganische Stoffe / inorganic materials
Temperatuurbestendigheid	ca. 700 °C
Kleur / uiterlijk	dunkelgrau / dark grey
oplosbaarheid	unlöslich / insoluble

### Toepassings-Gebieden

Om kleine gaatjes en scheurtjes in uitlaatsystemen te verhelpen en af te dichten.

### Gebruik

De te behandelen delen reinigen van vuil en roest. Motor even laten lopen tot de uitlaat is opgewarmd. Reparatieplek en Uitlaat-Reparatie-Pasta bevochtigen en pasta in de beschadigde plekken drukken. Licht vochtige pasta glad strijken. Het uitharden gebeurt via stralingswarmte van de uitlaat of bij stationair draaiende motor.



### Verpakking

200 g Tube kunststof	3340
	D-GB-I-E-P
200 g Tube kunststof	2898
	GB-DK-FIN-N-S

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**