

Πληροφορία προϊόντος

Πάστα επισκευής εξατμίσεων

PI 27/30/08/2021



Περιγραφή

Η πάστα επισκευής εξατμίσεων έχει σχεδιαστεί για την εύκολη, οικονομική και γρήγορη επισκευή συστημάτων εξαγωγής καυσαερίων. Η πάστα επισκευής εξατμίσεων δεν έχει αμίαντο και διαλύτες, δεν επιβαρύνει το περιβάλλον, αντέχει στις υψηλές θερμοκρασίες και στεγανοποιεί αεριοστεγώς μικρές τρύπες και ρωγμές σε εξατμίσεις.

Ιδιότητες

- εύκολη εφαρμογή
- δεν απαιτούνται εργασίες αφαίρεσης και συγκόλλησης
- δεν περιέχει εύφλεκτους διαλύτες
- χωρίς αμίαντο
- μεγάλη αδιαπερατότητα σε αέρια
- οικονομική επισκευή
- εξαιρετική αντοχή σε υψηλές θερμοκρασίες

Τεχνικά χαρακτηριστικά

σχήμα	pastös, fest / pastelike, solid
τιμή pH	~ 10
οσμή	geruchlos / odourless
πυκνότητα	~ 1,92 g/cm ³
Βάση	Anorganische Stoffe / inorganic materials
αντοχή σε θερμοκρασία	ca. 700 °C
Χρώμα / όψη	dunkelgrau / dark grey
διαλυτότητα	unlöslich / insoluble
ελάχιστη διάρκεια διατήρησης σε εργοστασιακά κλειστή συσκευασία	24 Μήνες

Πεδίο χρήσης

Για την αντιμετώπιση και τη στεγανοποίηση μικρών οπών και ρωγμών σε εξατμίσεις.

Εφαρμογή

Καθαρίστε τα εξαρτήματα από ρύπους και σκουριά. Αφήστε τον κινητήρα να λειτουργήσει λίγο, μέχρι να ξεσταθεί η εξάτμιση. Βρέξτε το σημείο επισκευής και την πάστα επισκευής εξάτμισης και πιέστε τη στα σημεία που έχουν υποστεί ζημιά. Ισιώστε τη βρεγμένη αλοιφή. Η στερεοποίηση πραγματοποιείται από την ακτινοβόλουμένη θερμότητα της εξάτμισης ή του κινητήρα που λειτουργεί στο ρελαντί.



Διαθέσιμες συσκευασίες

200 g σωληνάριο πλαστικό 3340
D-GB-I-E-P

Η πληροφορία μας βασίζεται σε σχολαστικές έρευνες και μπορεί να θεωρηθεί ως αξιόπιστη, παρόλα αυτά είναι μη δεσμευτική.