

DRINKWATER VOEGPASTA

VOOR METALEN SCHROEFDRAADBEVESTIGINGEN

PATE A JOINT EAU POTABLE

FUNCTIONALITEIT

Pasta op basis van synthetische polymeren voor het afdichten van metalen schroefdraadbevestigingen, kraanbevestigingen, kleppen, manometers, enz.

- Voor het afdichten van metalen schroefdraadbevestigingen (kleppen, kranen, manometers, leidingen) in het domein van verwarming en sanitair.
- Weerstand tegen hydraulische druk (in combinatie met VLASKOORD): meer dan 200 bar voor 1" (26x34) bevestigingen.

Gebruik voor het afdichten tegen chemicaliën onder hoge drukken (> 5 bar) en onder hoge temperaturen (tot 150 °C) bij voorkeur AFDICHTHARS VOOR ALLE VLOEISTOFFEN.

Labels en goedkeuringen

Samengesteld uit materialen toegestaan voor contact met drinkwater (PB fascikel nr. 1227-2002).

Technische eigenschappen

| Specificaties | Kenmerken |
|----------------------|---|
| Uiterlijk | Groene pasta |
| Dichtheid | 1,52 – 1,58 |
| Temperatuurweerstand | 135 °C |
| Kenmerken | Aanbevolen voor drinkwater. Wordt gebruikt met vlaskoord voor warm en koud water. Droogt niet uit, hardt niet uit, waardoor het samenstel eenvoudig te demonteren is. Beschermt de schroefdraden tegen corrosie. |

Toepassing

Vorbereiding

- De bevestigingen moeten schoon, droog en ontvet zijn.
- Eventueel kunt u een zaagblad gebruiken om de schroefdraden in te kerven en zo een betere hechting van het koord te verkrijgen.

Gebruiksaanwijzing

- Smeer de mannelijke bevestiging in met VOEGPASTA VOOR DRINKWATER.
- Omwikkel de mannelijke bevestiging in de richting van de schroefdraad en strijk het koord glad,

- Breng bovenop het vlaskoord VOEGPASTA DRINKWATER aan op de mannelijke bevestiging.
- Monteer en zet stevig vast.

Verbruik

Afhankelijk van de eventuele speling tussen de schroefdraden.

Materiaal reinigen

Ketonisch oplosmiddel of ethylacetaat.

Voorzorgsmaatregelen voor gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op www.quickfds.com of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

Tip

Gebruik, afhankelijk van de speling en de staat van de bevestiging, een grotere hoeveelheid koord en draai de bevestiging steviger vast.

Opslag

Bewaar bij een temperatuur tussen + -5°C en + +35°C.

De op de verpakking vermelde houdbaarheidsdatum is vastgesteld voor het ongeopende product, bewaard bij 20 °C onder normale vochtigheidsomstandigheden.

Opmerkingen

Langdurige opslag bij hoge temperatuur kan leiden tot lichte bezinking, die op geen enkele manier de kenmerken van het product beïnvloedt. Homogeniseer het product in dit geval opnieuw.

De informatie in deze technische gegevensfiche is te goeder trouw verstrekt en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de verschillen in kwaliteit en de diversiteit aan werkwijzen adviseren wij u om voorafgaande tests uit te voeren onder de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden.

Wij kunnen dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen volgens de evolutie van de producten of de staat van onze kennis. Daarom adviseren we u om op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u in het bezit bent van de laatste versie.