



## 402 REMET BANDAGE

### HURTIGT HÆRDENDE VEDLIGEHOlds- BANDAGE TIL LÆKAGER I RØR

#### BESKRIVELSE

COMTEC 402 REMET BANDAGE er en hurtigt hærdende bandage forstærket med komposit som hælder ved hjælp af fugt. Den består af en specialvævet polyester bandage imprægneret med komposit. Når kompositten får kontakt med fugt/vand hælder den hurtigt. Under hærdeprocessen opbygger den en god vedhæftning til røroverfladen.

COMTEC 402 Remet Bandage udgør en sikker og hurtig reparations- metode til lækager i rør, rørsamlinger etc.

#### Let at bruge

Bandagen er klar til brug. Pakningen åbnes og bandagen behandles som angivet i instruktionen. Ingen behov for blanding eller omrøring. Bandagen vikles stramt omkring røret, hvorefter den hælder hurtigt. COMTEC 402 Remet bandage kan bearbejdes efter hærkning.

#### Holdbarhed

Holdbarhed ved opbevaring mellem 5°C og 30°C i original emballage er næsten ubegrænset.

#### EKSEMPLER PÅ ANVENDELSE:

- Rør
- Rørsamlinger
- Plastrør
- Rørbøjninger

#### TEKNISKE DATA

Max. tryk ved reparation med 12 mm bandagetykkelse 25 mm bandagetykkelse	10 bar 27 bar
Brudstyrke ASTM D6382	19N / mm <sup>2</sup>
Hårdhed ASTM D2240	Shore D 82
Fleksibilitet ASTM D 790	32N / mm <sup>2</sup>
Maksimum temperatur	270°C

#### FORDELE

- LET AT BRUGE, INGEN BLANDING
- GOD VEDHÆFTNING
- MODSTÅR SLAG
- HÆRDER MED FUGT OG VAND
- TÅLER HØJE TEMPERATURER
- GOD KEMIKALIEMODSTANDSDYGTIGHED
- TÅLER HØJT TRYK
- FORLÆNGER LEVETID PÅ Udstyret

**BRUGSVEJLEDNING**

COMTEC 402 REMET BANDAGE er en vævet imprægneret bandage, som vikles stramt omkring området på røret der skal repareres. Røret skal være uden tryk og hvis dette ikke er muligt stoppes lækagen med f.eks. et spændebånd, en prop eller en selvskærende skrue. Snavs, fedt, olie og anden forurening skal omhyggeligt fjernes. Fjern også gammel maling, rust osv. Ca. 10 cm omkring det beskadigede område gøres ru for at forbedre bandagens vedhæftning. Kunststofrør gøres så ru som muligt med sandpapir eller smergellærred.

**Hærdetid ved 20° C**

Pot Life	3 Min.
Fuld mekanisk hærdet	30 Min.

**SIKKERHEDS DATA**

Hærdet materiale er ikke klassificeret som skadeligt for bruger.

**SIKKERHEDSINFORMATION**

Enkelte komponenter kan påføre hudirritation. Brug handsker under arbejdet. Læs sikkerhedsdatabladet før brug.

**BRUGSVEJLEDNING**

Forbered metal overfladen som beskrevet Brug tynde gummihandsker. Under påføringen holdes handskerne våde ved at dyppe dem i vand, modvirker vedhæftning til materialet. Tag bandagen ud af pakken og dyp den i vand 2-3 gange i ca. 5 sekunder og ælt den. Ryst vandet af rullen.

Under arbejdet holdes handsker våde ved at dyppe dem i vand for at modvirke vedhæftning til bandagen. Bandagen vikles stramt om lækagen med et overlap på 5-10 cm på hver side. Efter 5-7 lag vil kompositten skumme ud gennem bandagen. Brug hele rullen da der helst skal være en tykkelse på 12 mm. Brug eventuelt 2 bandager.

Pres enderne på bandagen ind i massen og kontroller at ingen fibre stikker ud. Under hele monteringen skal skummet glattes således at der fremstår en glat emaljeligende overflade.

De angivne tekniske data er fastlagt i laboratorium. Disse data må kun opfattes som generel information. DEPAC kan ikke give direkte eller indirekte garantier for specifikke anvendelser af produktet. Hvis der på visse betingelser gives en garanti er denne begrænset til kun at omfatte erstatning af det købte produkt.

**DEPAC ANSTALT**  
(Establishment)  
Wirtschaftspark 44  
FL-9492 Eschen  
Tel.: +423 373 9700  
Fax: +423 373 9719  
Email: office@depac-fl.com  
Internet: www.depac.at

**DEPAC ANSTALT**  
(Warehouse)  
Bahnhofstrasse 9  
AT-6824 Schlins  
Tel.: +423 373 9700  
Fax: +423 373 9719  
Email: office@depac-fl.com  
Internet: www.depac.at

**Worldwide more than 50 authorized distributors**  
**Your local DEPAC distributor:**

**Kumotek ApS**  
Højrupvej 57A  
DK-9900 Frederikshavn  
Tel: +45 984 300 71  
Fax: +45 984 399 71  
Email: kumotek@kumotek.dk  
Internet: www.kumotek.dk