

Pakol® Paksalve til tætning af rørgvindsamlinger

Pakol er en flydende, rødbrun paksalve på basis af shellak.

Pakol® Paksalve

Pakol anvendes sammen med pakgarn til tætning af rørgvindsamlinger på anlæg for benzin, diesel, fuelolie, veg. olier m.v.. Er også velegnet til gas (BEMÆRK; ikke godkendt til gas).

Pakol giver sammen med pakgarn fuldstændig tætte samlinger i alle typer gevind samt i velafdrejede flangesamlinger med eller uden pakning. Pakol bevarer tætheden under højtryk (30 bar).

Pakol må ikke anvendes til perclorothylen og ren ethanol.

HØJTRYK (max. 30 bar).

TEMPERATURSVINGNINGER (konstant temp. max. 80°C).

VIBRATIONER.

BRUGSANVISNING:

1. Rengør omhyggeligt gevind for smuds og olie.
2. Omrør/omryst PAKOL grundigt inden brug.
3. Det rengjorte gevind pensles med et lag PAKOL. Lad tørre et øjeblik (max.10 min.).
4. Pakgarn påføres gevindet jævnt og stramt i dets stigningsretning.3.
5. Det pakkede gevind påføres et jævnt lag PAKOL, evt. af to gange med et minuts mellemrum. VIGTIGT! Pakgarnet skal være fuldstændig gennemvædet af PAKOL.
6. Lad PAKOL tørre 30 - 60 sek. inden sammenspænding.
7. Samlingerne bør tørre 12 - 24 timer inden ibrugtagning (især vigtigt ved diesel og fuelolie).
8. Sørg for GOD VENTILATION under arbejdet. Luk emballagen straks efter brug.

Ovenstående oplysninger er givet på basis af tests og erfaringer. Da vi ikke har kontrol over brugen af produktet, anbefales prøveinstallation for at sikre, at produktet er egnet til den ønskede installation.

Emballage	Karton	Vare-nr.	VVS-nr.	RSK-nr.	NRF-nr.	LVI-nr.
250 ml. dåse m. pensel	(24 stk./æske)	6000025	271353002	4051320	9507821	3265109
1 ltr. dåse	(6 stk./æske)	6000100	271353010	4051350	9507822	3265116

Yderligere produktinformation, sikkerhedsdatablade, demo-videoer, brugsanvisninger m.m. findes på: www.unipak.dk

Vi udvikler løbende vore produkter og forbeholder os derfor retten til ændringer uden forudgående varsel.

Ovenstående oplysninger er givet på basis af tests og erfaringer. Da brugen af produktet er uden for vores kontrol, anbefales prøveinstallation for at sikre, at produktet er egnet til den ønskede installation.