

# MOLYKOTE® D Pasta

**Pasta av faste smøremidler, lys av farge, for montering og innkjøring av metalliske komponenter**

## EGENSKAPER

- Høy lastbærekapasitet
- Forhindrer klebing/gliding og fastbrenning
- God korrosjonsbeskyttelse
- Utmerket beskyttelse mot gnaging eller pasningskorrosjon
- Renhet

## SAMMENSETNING

- Fortykningsmiddel
- Mineralolje
- Faste smøremidler

## BRUKSOMRÅDER

- Glideflater og friksjonskontakter som utsettes for store belastninger, krever "ren" smøring, spesielt ved lave hastigheter, og som innkjøringsmøremiddel.
- Brukt med suksess på, for eksempel, mange friksjonskontakter på elektrisk utstyr og husholdningsapparater, pakke- og kontormaskiner, presisjonsinstrumenter, maskiner i matvare- og bryggeriindustrien, og i maskiner for prosessering av tekstiler og plast.
- Hvit universal smørefett pasta MOLYKOTE® DX anbefales der hvor tynnfilm smøring ikke er mulig. Pastaen kan også påføres med kost eller fille, og kan til og med påføres med smørepistol.

## TYPISKE EGENSKAPER

Forfattere av anbudstekster: Disse verdiene er ikke ment brukt til å sette opp spesifikasjoner. Vennligst kontakt din lokale salgsrepresentant for Dow Corning før du lager spesifikasjoner for dette produktet.

Standard*	Test	Enhet	Resultat
	Farge		Hvitaktig
	<b>Penetrasjon, tetthet</b>		
ISO 2137	Ubearbeidet penetrasjon	mm/10	250-280
ISO 2811	Densitet ved 20°C (68°F)	g/ml	1,2
	<b>Temperatur</b>		
	Brukstemperatur	°C	-25 til +250
		°F	-13 til +482
	<b>Bæreevne, slitasjebeskyttelse, levetid</b>		
	Firekuletester (VKA)		
DIN 51 350 pt.4	Sveisebelastning	N	2600
DIN 51 350 pt.5	Slitasjemerker under 800N belastning	mm	1,08
	Almen-Wieland maskin		
	OK belastning	N	20000
	<b>Friksjonskoeffisient</b>		
	Presstilpasningstest $\mu=$		0,10, ingen skramling
	<b>Motstand</b>		
DIN 51 807 pt.1	Vannbestandighet, statisk, evaluering		1-90
	<b>Korrosjonsbeskyttelse</b>		
DIN 51 802	SKF-Emcor-metoden		
	Korrosjonsgrad		0
Deyber	Pasningskorrosjon	sykluser	36x10 <sup>6</sup>

\* ISO: International Standardisation Organisation.

DIN: Deutsche Industrie Norm.

## BRUK

### Hvordan påføre

Glideflatene eller kontaktpunktene skal rengjøres. Pastaen skal deretter påføres med kost, fille, kunstsvamp eller pusseskinn, eller sprayes på med sprayboks. Det skal ikke brukes så mye at det tyter ut, som ved bruk av smørefett. Skal ikke blandes med andre typer smørefett eller olje.

### FORHOLDSREGLER VED HÅNTERING

Unngå kontakt med øynene.

Spraybokser: Trykksatte beholdere beskyttes mot sollys og skal ikke eksponeres for temperaturer over 50°C (122°F). Stikk ikke hull på beholderen eller brenn den, selv ikke etter bruk. Sprøytes ikke på åpen ild eller glødende materialer. Holdes unna tennkilder - røyking forbudt.

Oppbevares utilgjengelig for barn. Uten tilstrekkelig ventilasjon kan det dannes eksplosive blandinger. Ekstremt brennbart. Unngå innånding av sprayen. Unngå kontakt med hud og øyne. Skal kun brukes i godt ventilerte områder.

Nødvendig informasjon om produktsikkerhet for sikker bruk, følger ikke med. Før håndtering må du lese produkt- og sikkerhetsdatabladet og etikettene på beholderen for informasjon om sikker bruk, fysiske egenskaper og helsefarer. Databladet for materialsikkerhet er tilgjengelig på webområdet til Dow Corning, [www.dowcorning.com](http://www.dowcorning.com). Du kan også få en kopi fra din lokale salgsrepresentant eller distributør, eller ved å ringe til den lokale Dow Corning Global Connection.

## LEVETID OG LAGRING

Lagret ved en temperatur på 20°C (68°F) eller lavere i originale uåpnede beholdere, har MOLYKOTE D pasta en levetid på 60 måneder regnet fra produksjonsdato.

## INNPAKNING

Dette produktet leveres i forskjellige standard beholderstørrelser. Detaljert informasjon om beholderstørrelser får du fra ditt nærmeste Dow Corning salgskontor eller Dow Corning distributør.

## BEGRENSNINGER

Dette produktet er verken testet eller presentert som egnet til medisinsk eller farmasøytisk bruk.

## INFORMASJON OM HELSE OG MILJØ

Som støtte for kunder med behov innen produktsikkerhet, har Dow Corning en omfattende produktforvaltningsorganisasjon og et team med spesialister innen hvert av områdene helse, miljø og lovmessige anliggender.

For mer informasjon, vennligst se vårt webområde, [www.dowcorning.com](http://www.dowcorning.com), eller kontakt din lokale representant for Dow Corning.

## INFORMASJON OM BEGRENSET GARANTI - LES NØYE

Denne informasjonen presenteres i god tro, og vi regner den som nøyaktig. Fordi forholdene omkring og metodene for bruken av våre produkter ikke styres av oss, må imidlertid denne informasjonen ikke brukes som erstatning for kundens tester for å forsikre seg om at Dow Corning produkter er sikre, effektive og helt tilfredsstillende for den tiltenkte sluttbruken. Forslag til bruksområder må ikke oppfattes som oppfordringer til å bryte noen patenter.

Dow Corning's eneste garanti er at produktet vil oppfylle salgsspesifikasjonene til Dow Corning ved forsendelsestidspunktet.

Ditt eksklusive rettsmiddel for brudd på denne garantien er begrenset til erstatning av innkjøpspris eller erstatning av et produkt som viser seg ikke å oppfylle garantien.

**DOW CORNING FRASIER SEG SPESIFIKT ALLE ANDRE UTTRYKTE ELLER UNDERFORSTÅTTE GARANTIER FOR EGNETHET FOR ET BESTEMT FORMÅL ELLER SALGBARHET.**

**DOW CORNING FRASIER SEG ANSVAR FOR ALLE INDIREKTE SKADER ELLER FØLGESKADER.**

VI HJELPER DEG Å FINNE OPP FRAMTIDEN.™

[www.dowcorning.com](http://www.dowcorning.com)