



## Gliss® Air 108

**Sprutbart och bionedbrytbart monterings-  
smörjmedel för fiberoptisk kabel m.m.**



### Produktbeskrivning

GLISS® AIR 108 är ett mycket lågvisköst, arbetsmiljövänligt, biologiskt nedbrytbart, syntetiskt smörjmedel som är enkelt att sprutapplicera.

### Användningsområden

GLISS® AIR 108 används för att lägga fiberoptiska telekablar i plastkanaler, med hjälp av tryckluftskabelutläggningsutrustning.

GLISS® AIR 108 ger låg friktion för att underlätta montering av stora längder telefonkabel genom kanaler med hjälp av tryckluft.

GLISS® AIR 108 sprutappliceras en gång. Produkten vidhäftar perfekt till de inre ytorna hos de plastkanaler som ska inrymma fiberoptiska kablar.

GLISS® AIR 108 möjliggör installation av flera kablar inne i samma kanal vid olika tidpunkter. Smörjmedlet förblir aktivt under ett antal år, innan det bryts ned.

- **Temperaturområde  
-10/+60°C.**
- **För montagesmörjning av  
fiberoptiska telekablar.**
- **Enkel att applicera.**
- **Biologiskt nedbrytbar.**

### Applicering

GLISS® AIR 108 sprutas med lämplig tryckluftsutrustning in i kanalen; en försmord kanal underlättar installationen av kabeln.

Mängden GLISS® AIR 108 som krävs för att försmörja ca 1.000 meter kanal är 0,5-1 kg (erforderlig mängd smörjmedel beror på kanaldiametern, dess inre konstruktion, om den är släta eller korrugerad, antal krökar, längden, lufttryck etc.)

Vid lindningslinjer eller tunga kablar rekommenderas att öka mängden GLISS® AIR 108 vid kabelläggningen med hjälp av tryckluft. För att få tillfredsställande resultat bör hela kanalen täckas med ett tunt lager (några µm tjockt).

Art nr

---

**Postadress**

Varlabergsvägen 6  
434 39 Kungsbacka

**E-post**

info@gleitmo.se

**Web**

www.gleitmo.se

**Telefon**

0300 333 33

**Telefax**

0300 143 00  
VAT no  
SE556192115501

**Bank**

Handelsbanken  
Bankgiro  
442-8959

**Postgiro**

8 46 35-2

## Tekniska Data

	Värde	Enhet	Testmetod
Färg	tunn, klargul vätska	-	-
Lukt	luktfri	-	-
Viskositet @ +20°C	90	sek	Ford Cup
Specifik vikt	1	g/ml	-
pH	7 neutral	-	-
Temperaturområde	-10/+60	°C	-
Klassificering	icke märkningspliktig	-	-
WGK (vattenföroreningsklass)	1	-	Tysk & Brittisk standard

## Förpackningar

Burk 1/5/10/20/25 kg

## Riskupplysning

Undvik långvarig/upprepad hudkontakt samt inandning av oljedimma. För närmare information - se separat varuinformationsblad.

GLISS® GEL W är en icke hälsoklassad, inert, bionedbrytbar och icke brandfarlig produkt.

Informationen i detta datablad motsvarar såvitt vi känner till statusen gällande vår kunskap och forskning. Den kan dock inte tas som en försäkran eller garanti för produktens funktion i enskilda applikationer. Innan kunden köper våra produkter måste han därför själv försäkra sig om att respektive produkt är korrekt vald och ger det resultat han förväntar sig i varje enskild applikation. Våra produkter uppdateras kontinuerligt. Vi förbehåller oss därför rätten att när som helst, utan föregående information, förändra innehållet i denna information.

141014/SB