

KORROSIONSSKYDD

Densyl Mastic Produktinformation

Densyl Mastic är lämplig vid utjämning av oregelbundna konturer på flänsförband, rörkopplingar, ventiler och liknande och för att underlätta lindning av korrosionsskyddstaper utan att det skall uppstå luftfickor under tapen. Densyl Mastic används även vid tätning av rör- och kabelgenomföringar samt till fyllning av elektriska installationer ex. fördelningsboxar.

Fördelar

- Stabil massa för utjämning av oregelbundna former
- Finns i block eller som trekanter
- Mycket lång livslängd
- Kan användas till kabelgenomföring

Materialegenskaper

Massan är grön/brun, kittliknande och består av mättade petroleumkolväten, med kemiskt neutrala fyllnadsmedel och organiska fibrer. Densyl Mastic är varaktigt plastisk, spricker ej, absorberar inte fukt och är resistent mot utspädda mineralsyror, alkalier och salter. Klarar vibrationer och mekanisk belastning mycket bra.

Tekniska Data

Egenskaper	enhet	värde
Specifik vikt		~1,4
Specifik volym	cm ³ /kg	720
Appliceringstemp	°C	0 till 70
Max drifttemp	°C	90

Applicering

Ytorna måste vara rena, torra och fria från rost och annat som kan påverka negativt. Mekanisk rengöring med stålborste är tillräckligt. Applicering kan ske med kniv, spackelspade eller för hand. Vid tätning av kabel- eller rörgenomföringar rekommenderas att en bärkloss placeras under kabeln för att avlasta massan. Applicering kan ske mellan 0°C och 70°C. Vid lägre temperaturer och vid minusgrader bör massan förvaras i minst 1 dygn i värmeskåp eller i utrymme med c:a 25 grader för att den skall bli lättare att applicera. Tag ut den mängd som inom kort skall användas och låt resten vara kvar i värmen så länge som möjligt.

Förpackning

Finns i block om 3 kg , 6 st/krt.

Samt i trekant profiler med tvärsnitt 5x5x7cm x 33cm långa. 20st/krt. Speciellt lämpliga till flänsförband.

Bör förvaras torrt och svalt. Kan förvaras under flera år.

