



TEKNISKT DATABLAD

BeA-smältlim HM 501/12 och HM 501/43

Egenskaper och användningsområden

HM 501 är ett gulaktigt/elfenbensfärgat smältlim med relativt kort öppettid, som framförallt lämpar sig för förpackningsbranschen. HM 501 är avpassat för absorberande och porösa material som exempelvis papper, kartong, tyg, trä och skumplast

Mått och Förpackningar

HM 501/12

Stav med diametern 12 mm och längden 300 mm

Förpackning: 5 kg/kartong, 100 kg/lager på pallen, 500 kg/pall

HM 501/43

Stav med diametern 43 mm och längden 43 mm

Förpackning: 10 kg/kartong, 90 kg/lager på pallen, 360 kg/pall

Tekniska data och egenskaper

Basmaterial	syntetiska polymerer	(EVA, etylen-vinylacetat)
Kulör	elfenbensvit	
Viskositet	2000 mPa s vid 180°C	enl Spindle SCA4-27 (Brookfield RVT)
Mjuknar vid	106°C	enl ASTM E28-67
Värmebeständighet	65°C	enl Hysol HTPSK-1
Öppentid	15 s	

De ingående råmaterialen uppfyller FDAs riktlinjer för livsmedelsförpackningar.

ASM Sweden AB
Box 9182
SE-200 39 Malmö
SWEDEN

Bronsyxegatan 9
213 75 Malmö

Telefon
040 – 22 89 80
Fax
040 – 22 89 60

Reg.nr/VAT.no
SE556592-2720
info@asmint.se
www.asmint.se

Bankgiro
5116-4291
Postgiro
164741-1



Lagring

Förvara smältlimmet rent, torrt och kallt (5°C till 30°C) i slutna förpackningar.
Undvik att värme (solinstrålning mm) påverkar formen på limstavarna.
Använd det äldsta limmet först.

Säkerhetsanvisningar

Limmet är inte märkpliktigt enl GefStoffV..

Var noga med att följa verktygets bruksanvisning.

Flytande smältlim kan överstiga 220°C. Oaktsam beröring kan leda till hudbrännskador.
Om man skulle bränna sig skall man omedelbart kyla huden med mycket och kallt vatten och uppsöka läkare.

Smältlim ger vid arbetstemperatur ifrån sig ångor, som kan verka besvärande ur luktsynpunkt. Om den föreskrivna arbetstemperaturen under längre tid överskrides, så kan ångor ge enstaka personer retningar på slemhinnan. Därför är det viktigt att ha god ventilation när man limmar större mängder i trånga utrymmen.

Smältlim är brännbart. Brand skall därför inte släckas med vatten, utan skall bekämpas med CO₂- eller pulversläckare.

Uppgifterna ovan baseras på vår egna erfarenheter, mät- och testresultat. De är inga garantier för några egenskaper. Genom mängden av olika material och skilda arbetsbetingelser, så får uppgifterna i detta blad eller våra tekniska råd inte användas reservationslöst. Vi rekommenderar alltid att Ni gör egna försök, så att Ni kan testa om smältlimstypen är lämplig för Ert ändamål. De användningsrekommendationerna som ges i detta tekniska blad är därför inte bindande.

ASM Sweden AB
Box 9182
SE-200 39 Malmö
SWEDEN

Bronsyxegatan 9
213 75 Malmö

Telefon
040 – 22 89 80
Fax
040 – 22 89 60

Reg.nr/VAT.no
SE556592-2720
info@asmint.se
www.asmint.se

Bankgiro
5116-4291
Postgiro
164741-1