

3. IMPREGNANTY VUDAC/ Polyesterimid v diakryláte/ RIEDIDLO AH



CABLES



IMPREGNANTS



WIRES



RESEARCH

Použitie:

Riedidlo AH je určené na zníženie viskozity a stabilizovanie AC impregnantov:

1K-NAH 99, 1K NAH 99/Z, 1K-NAH 99/800, 1K-NAH 99 UV, 1K-NAH 99/800/Z, 1K-NAH 99/ZZ

Vlastnosti:

skupenstvo:	čira kvapalina
hustota pri 25°C.	1002 -1020 kg/m ³
viskozita: dynamická pri 20 °C.	6 - 10 mPa.s
bod vzplanutia:	>122 °C.

Skladovateľnosť:

Minimum 18 mesiacov v originálnom balení pri teplote max. +25 °C.

Zabrániť pôsobeniu priameho slnečného svetla.

Pridávanie:

Bez pridania čerstvého impregnantu sa pridáva do zostarnutého impregnantu v impregnačnej nádrži max. 5 % riedidla AH.

Potom je potrebné zmerať viskozitu a odskúšať želatínachý čas pri 130 °C. Hodnoty by mali vyhovovať predpísaným hodnotám.

Postup:

- zmeria sa viskozita pri 25 °C
- prídavok riedidla AH sa odhadne podľa diagramu
- po pridaní riedidla AH sa impregnant s riedidlom dokonale premieša
- po zhomogenizovaní sa urobia kontrolné merania viskozity pri 25 °C a času gélovania pri 130 °C.



VUKI
SINCE 1950

F-11.1.22-09-2/11sk



CABLES



IMPREGNANTS

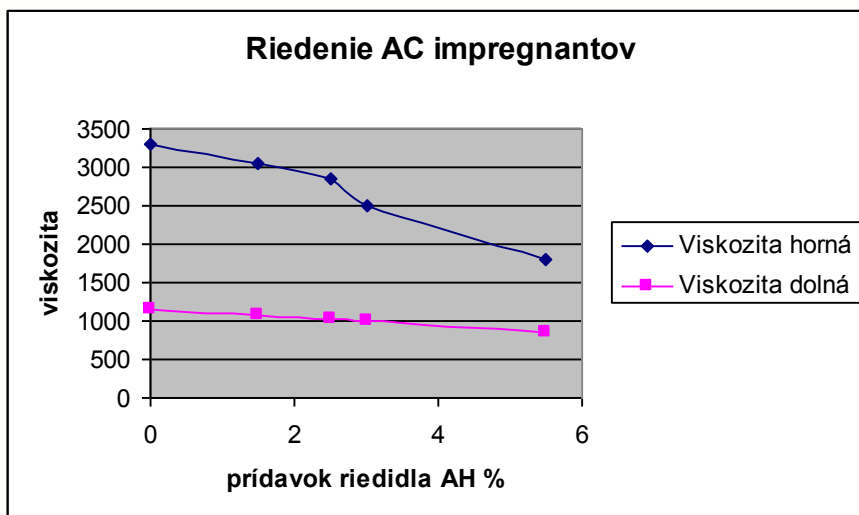


WIRES



RESEARCH

Vlastnosti vo vytvrdenom stave:



Informácie uvedené v tomto dokumente sa zhodujú s našimi vedomosťami k dátumu uverejnenia. Tieto informácie môžu byť témou revidovania, ak budú k dispozícii nové vedomosti a skúsenosti. Poskytnuté údaje spadajú do normálneho intervalu vlastností výrobku a súvisia iba so špecifickým menovaným materiálom. Uvedené údaje nemusia platiť pre materiál používaný v kombinácii s inými materiálmi alebo prísadami alebo v inom procese, pokiaľ nie je výslovne uvedené inak. Poskytnuté údaje by nemali byť použité na stanovenie limitov alebo používané samostatne ako základ pre vzorku; nie sú určené k náhrade akýchkoľvek testov, ktoré by mohli byť potrebné k uskutočneniu rozhodnutia, či je pre Vás špecifický materiál vhodný na Vaše osobitné účely. Vzhľadom k tomu, že VUKI nemôže predvídať všetky varianty podmienok konečného použitia výrobku, VUKI neposkytuje záruky a nenesie žiadnu zodpovednosť v súvislosti s akýmkoľvek použitím týchto informácií. Nič v tejto publikácii sa nepovažuje za povolenie na použitie alebo odporúčanie k porušovaniu akýchkoľvek patentových práv.

F-11.1.22-09-2/11sk



VUKI
SINCE 1950