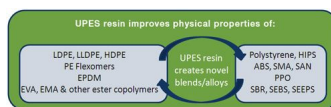


Deze kop heb ik al een tijdje geleden bedacht. Want als blogger lig je na zo'n lange radiostilte natuurlijk figuurlijk zonder levenskrachten achter de voordeur. Maar ja, dan kan ik die kop wel bedenken, dan moet er ook nog iets onder. En eigenlijk iets dat na 900 keer gelezen' te zijn' toch minstens een reactie oplevert. Dus ik had inspiratie nodig. Na wat rondklikken las ik het [artikel over UPES](#)

. (Tsjja, als ik al bijna een half jaar niks geschreven heb, dan kan ik ook wel even een oude koe aanhalen, dacht ik zo).

Ik zal hier niet herhalen wat UPES allemaal kan doen, daarover meer in dat artikel en op de website upesresin.com . Nou vooruit, nog ietsje meer dan. UPES is een combinatie van polyetheen en polystyreen (zie diagram geleend van UPES).



...had ik dus nooit van gehoord en sindsdien eigenlijk ook niet meer. Dus ik zou zeggen, kijk eens op die site, dat heb ik ook gedaan. En toen kwam ik dus weer terug op die kop over de achter de voordeur. UPES is namelijk van Nova Chemicals, maar dat wordt in het kleinst mogelijke lettertype vermeld. Wel wordt er gelinkt naar [Arcel](#) en naar [Qinnex Technology](#) . Dus drie sites die na elkaar blijven verwijzen en samen ongeveer 2 A4-tjes tekst. Beetje weinig voor zo'n veelbelovende combinatie. En de sites lijken ook uiterlijk erg op elkaar. Het is dus eigenlijk een site met 3 voordeuren, maar wat er nu precies achter de voordeur zit... To be continued?