

Varebeskrivelse	Kvalificerende proces udført inden for området
<p>Cumaronindenharpixer, polyvinylalkoholer og polyvinylacetaler, kemisk modificerede polyacrylater, polymetacrylater og polystyren (f. eks. sulfoneret polystyren), undtagen graft copolymere</p>	<p>1) Fremstillet af monomere, forudsat at en monomer, som udgør mindst 50 vægtprocent af den graft copolymer (i tør tilstand), der indgår i det færdige produkt, fuldt ud er fremstillet i området ved kemisk omdannelse. Såfremt ingen monomer udgør mindst 50 vægtprocent af den graft copolymer (i tør tilstand), der indgår i den færdige vare, skal enhver af to eller flere monomere, som tilsammen udgør mindst 50 vægtprocent af den omhandlede graft copolymer, fuldt ud være fremstillet i området ved kemisk omdannelse;</p>
<p>ex 39.02 Graft copolymere i sådanne former, som er nævnt i nomenklaturens bestemmelser 3. a og 3. b til kap. 39</p>	<p><i>eller</i></p> <p>1) fremstillet af ethvert materiale, forudsat at polymere, copolymere eller polyadditionsprodukter (uanset om disse henhører under kapitel 39 eller indgår i en opløsning af kunstharpixer (ex 32.09)), som udgør mindst 50 vægtprocent af den graft copolymer (i tør tilstand), der indgår i den færdige vare, fuldt ud er fremstillet i området ved kemisk omdannelse. Såfremt ingen polymer, copolymer eller intet polyadditionsprodukt udgør mindst 50 vægtprocent af den graft copolymer (i tør tilstand), der indgår i det færdige produkt, skal enhver af to eller flere af disse komponenter, som tilsammen udgør mindst 50 vægtprocent af den omhandlede graft copolymer, fuldt ud være fremstillet i området ved kemisk omdannelse</p>
<p>ex 39.02 Polymerisationsprodukter fremstillet af én monomer (homopolymere) i sådanne former, som er nævnt i nomenklaturens bestemmelser 3. a og 3. b til kap. 39</p>	<p>Fremstillet af materialer, som ikke henhører under kapitel 39, og som ikke er opløsninger af kunstharpixer (ex 32.09), forudsat at mindst 50 vægtprocent af den anvendte monomer er af områdeoprindelse;</p>

*eller*

1) "Kemisk omdannelse" har her samme betydning som angivet i de specielle bestemmelser til kapitel 29, idet hærkning dog ikke skal anses som kemisk omdannelse.