



GENAN KRYOGENT PULVER

kan tilsættes compounds
anvendt til fremstilling af mange
forskellige produkter, f.eks.:

Dæk | Teksturmaling og skridsikker maling
Lednings- og kabelisolering | Transportbånd
Skosåler | Stødabsorbering til jernbaneskiner
Bindemidler og tætnings-compounds

**KUN FANTASIEN
SÆTTER GRÆNSER...**



Med Genans kryogene procesteknologi anvendes flydende nitrogen til at nedfryse gummigranulat til så lav en temperatur, at resultatet ved formaling er fint gummipulver.

Kryogent formalet / mikroniseret gummipulver fås i kornstørrelsesfordelinger, der er mindre end 40 mesh (ASTM) eller 425 mikrometer.

Genan kryogent gummipulver er produceret på Genan-fabrikken i Viborg.

Det primære kundesegment udgøres af gummi- og dækindustrien. Der er et stort potentiale inden for plastindustrien.

