



ZERTIFIKAT

ÜW-BWU03-I 16.27

Die Firma

Brødr. Sunde A/S
Spjelkavik
6022 Aalesund
NORWEGEN

hat für das Herstellwerk
am 07. Juli 2005 mit der

Spjelkavik/Norwegen

Universität Stuttgart
vertreten durch das
Materialprüfungsanstalt - Universität Stuttgart
Otto-Graf-Institut (FMPA)
Pfaffenwaldring 4, 70569 Stuttgart

einen Überwachungsvertrag abgeschlossen.

Folgendes Erzeugnis wird nach DIN 4102-1, Abschnitte 6.1, 6.2 und DIN 4102-16 sowie den Richtlinien zum Übereinstimmungsnachweis schwerentflammbarer Baustoffe (Baustoffklasse DIN 4102-B1) überwacht.

Polystyrolgranulat "SUNDE SE" zur Herstellung von schwerentflammbaren Polystyrol-Hartschaumplatten und Polystyrol-Formteilen in den Rohdichten 10 bis 40 kg/m³ und einer Dicke von mindestens 10 mm.

Die Firma ist berechtigt, für die genannten Erzeugnisse folgendes Überwachungszeichen zu führen:



70569, Stuttgart den 07. Juli 2005

Otto-Graf-Institut (FMPA) - Überwachungsstelle
Referat Brandverhalten von Baustoffen

(Dr. rer. nat. Stefan Lehner, Akad. Oberrat)

Leiter der Überwachungsstelle