

## Ydeevnedeklaration for STEICO*floc* og STEICO*floc NB*

STEICO*floc* og STEICO*floc NB* cellulosefibre produceres i overensstemmelse med de tekniske specifikationer, som er specificeret i godkendelsen til tysk generalbygningsinspektion Z-23.11-2070 og i den europæiske tekniske godkendelse ETA 16/0141 (samlet "godkendelsesdokumentation"). De er underlagt løbende kvalitetsovervågning. For STEICO*floc* og STEICO*floc NB* anvendes kun sorteret affaldspapir.

De test- og evalueringsmetoder, der ligger til grund for ETA 16/0141, fører til antagelse af en levetid på 50 år for varmeisoleringsprodukter. De tjenester, der er angivet i godkendelsesdokumentationen, især med hensyn til de vigtigste egenskaber ved brandklassificering og varmeledningsevne, skal finde anvendelse i overensstemmelse med de deri indeholdte betingelser.

### I henhold til godkendelsen kan følgende værdier antages i forbindelse med åben indblæsning:

STEICO*floc* og STEICO*floc NB* åbent udblæst på ventilerede loftsrum.

- Fra 0 til 200 mm maximal sætning af STEICO*floc* og STEICO*floc NB* på 5%
- Fra 201 til 350 mm maximal sætning af STEICO*floc* og STEICO*floc NB* på 8%
- Fra 351 til 500 mm maximal sætning af STEICO*floc* og STEICO*floc NB* på 10%
- Fra 501 til 650 mm maximal sætning af STEICO*floc* og STEICO*floc NB* på 12%

Over 650 mm, kontakt venligst STEICO's tekniske afdeling.

### Systemkompatibilitet for STEICO*floc* og STEICO*floc NB*

STEICO*floc* og STEICO*floc NB* kan kombineres med alle STEICO's produkter fra naturens byggesystem! Dampbremsere, tape, fugemasse m.m. samt trykfaste træfiberplader, fleksible isoleringsmåtter, konstruktionsprodukter som STEICOjoist og STEICO LVL.

### Forudsætninger for denne systemkompatibilitet er:

- STEICO*floc* og STEICO*floc NB* skal være beskyttet en GK0 bygningsklasse i henhold til DIN 68800-1
- Anvendelse og benyttelse er i overensstemmelse med europæisk teknisk godkendelse 16/0141
- At produkterne er blevet forarbejdet i overensstemmelse med gældende standarder og retningslinjer samt STEICO's forarbejdnings retningslinjer.
- Arbejdet skal være udført af en STEICO certificeret isolatør.
- Konstruktionerne hvor STEICO*floc* og STEICO*floc NB* forarbejdes, skal overholder gældende standarder og landespecifikke regler.