

Conlit Coated Batts

| | |
|---|--|
| 1. Varetypens unikke identifikationskode: | DOP-Conlit Coated Batts - 01 |
| 2. Tilsigtet anvendelse: | Til brandsektionering / brandbeskyttelse se desuden, ETA 22/0256 og EAD 350454-00-1104. |
| 3. Fabrikant: | ROCKWOOL Danmark A/S, Hovedgaden 501, DK-2640 Hedehusene |
| 4. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstanden af ydeevnen (AVCP): | System 1 |
| 5. Europæisk vurderingsdokument: | EAD 350454-00-1104, September 2017 |
| Europæisk teknisk vurdering: | ETA 22/0256 |
| Teknisk vurderingsorgan: | ETA Danmark |
| Notificeret organ: | DBI Certification A/S NB nr.: 2531 |

6. Deklarerede ydeevner:

| Væsentlige egenskaber | Ydeevne | Harmoniseret Teknisk Specifikation |
|-----------------------|---------|------------------------------------|
|-----------------------|---------|------------------------------------|

BWR1: Mekanisk modstand og stabilitet

| | | |
|---------------------------------|-------|--|
| Mekanisk modstand og stabilitet | NPD*) | |
|---------------------------------|-------|--|

BWR2: Sikkerhed i tilfælde af brand

| | | |
|--------------------|-------------------------|-----------|
| Reaktion på brand | NPD | EN13051-1 |
| Brandmodstandsevne | Se ETA 22/0256, bilag B | EN13051-2 |

BWR3: Hygiejne, helbred og miljø

| | | |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|
| Luftgennemtrængning | Se ETA 22/0256, afsnit 3.2 | EN1026 |
| Vandgennemtrængning | NPD | EAD 350454-00-1104, bilag C |
| Emission af farlige stoffer | Se ETA 22/0256, afsnit 3.2 | Forsikret af fabrikant |

BWR4: Sikkerhed ved brug

| | | |
|---------------------------------|----------------|---------------------------|
| Mekanisk modstand og stabilitet | NPD | EAD 350454-00-1104, 2.2.7 |
| Modstand mod stød/bevægelse | NPD | EOTA TR 001 |
| Vedhæftning | NPD | EAD 350454-00-1104, 2.2.7 |
| Holdbarhed og brugsområde | Z ₁ | EOTA - TR024 |

BWR5: Beskyttelse mod lyd

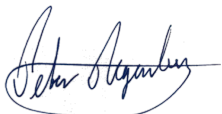
| | | |
|------------------------------------|---|-----------------------|
| Lydreduktion, lydabsorberende evne | R _w (C;C _{tr})= 24(-2;-3) dB | EN10140-2 / ISO 717-1 |
|------------------------------------|---|-----------------------|

BWR6: Energi, økonomi og varmeophobning

| | | |
|---------------------|-----|------------------------------|
| Termiske egenskaber | NPD | EN12664 / EN12667 / EN 12939 |
| Vanddampsdiffusion | NPD | EN 10456 |

*) NPD = ingen ydeevne fastlagt (No Performance Determined)

7. Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordningen (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.



Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:
Teknisk direktør Peter Regenberg

Hedehusene, 20. december 2022