



## PRESTANDEDEKLARATION

Nr\_0087\_Classic\_Board\_13\_A\_2017-02-27

1. Produkttypens unika identifikationskod: **Knauf Plank 13-A5 och Classic board 13-A1 b=600mm**
2. Avsedd användning/avsedda användningar: **Invändig beklädnad med gipsskivor**
3. Tillverkare: **Knauf A/S, Kløvermarksvej 6, 9500 Hobro, Danmark**
4. Tillverkarens representant: **Knauf Danogips GmbH, SE-296 80 Åhus, Sverige**
5. System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda: **System 4 och System 3**
6. a) Harmoniserad standard: **SS EN 520:2004+A1:2009-08**  
Anmält/anmälda organ: Danish Institute of Fire and Security Technology reg. nr. 11, har utfört skjuv test efter system EN 520 och utfört klassifikationsrapport 0307/738546 13A 2017-02-27.  
  
b) Europeiskt bedömningsdokument: **Inte relevant**  
Europeisk teknisk bedömning: **Inte relevant**  
Tekniskt bedömningsorgan: **Inte relevant**  
Anmält/anmälda organ: **Inte relevant**
7. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda
Reaktion mot brandpåverkan R2F	A2-s1,d0 (B1)
Skjuvhållfasthet $\uparrow \downarrow$	450 N
Änggenomsläpplighet $\mu$	10 (EN ISO 10456)
Värmemotstånd $\lambda$	0,25 W/(m·K) (EN ISO 10456)
Böjdraghållfasthet (brottlast)	Uppfyller kraven
Direkt luftljudsisolering R (systemberoende)	www.knauf.dk
Slaghållfasthet $\rightarrow I$ (systemberoende)	www.knauf.dk
Ljudabsorption $\alpha$ (systemberoende)	www.knauf.dk

8. Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation: **Inte relevant**

**Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.**

Hobro 2021-01-11

Undertecknat för tillverkaren av:

Jørgen Sloth Nielsen, Head of Research & Development, Knauf A/S, Hobro, 2019-04-08