

Suché sádkartonové podlahy

Technické parametry KNAUF F141

Suché podlahy KNAUF F141 se skládají ze 3 navzájem slepených 8 mm tlustých speciálních sádkartonových desek s drážkou a perem.

Výhody:

- snadná montáž
- možnost kombinace s dodatečnou izolační vhodnou pro suché podlahy

Rozsah použití:

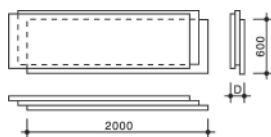
- stavby bytové a občanské
- školy a nemocnice
- rekonstrukce i novostavby
- nejsou vhodné do průmyslových objektů

- Suchá podlaha F141

Technické a fyzikální parametry:

- rozměry 600 x 2000 mm
- konstrukční výška 25 mm
- hmotnost na m² 25,5 kg
- pro plošné zatížení 1,5-3,5kN/m²
- odolnost proti porušení od pojízdných židlí jen při celoplošném přetmelení stěrkou KNAUF Nivellierspachtel 415 v tl. min. 2 mm
- tepelný odpor 0,11 m²/KW
- vážené snížení hladiny kročejového zvuku (suchý podsyp) 17-22dB
- vážené snížení hladiny kročejového zvuku (vhodná izolace) 27 dB (např. Floorrock GP)
- součinitel tepelné vodivosti suchého podsypu 0,23 W/mk
- ochrana proti vlhkosti: nutnost úpravy povrchu pomocí speciálních hmot KNAUF Flächendicht a Flächendichtband.

Je nutno vždy vyloučit kontakt se zemní vlhkostí!



Suchá podlaha F141

Suchá plovoucí sádrokartonová podlaha KNAUF F141

- Skládá se ze tří továrně slepených sádrokartonových desek tloušťky 8 mm v provedení perodrážka
- **Konstrukční výška:** 25 mm
- **Hmotnost:** 25,5 kg/m²

Balení:

počet kusů na paletě	40
hmotnost palety	1214,4 kg
plocha podlahy	48,00 m ²

*Výhody: Snadná montáž, **možnost kombinace s dodatečnou izolací vhodnou pro suché podlahy***