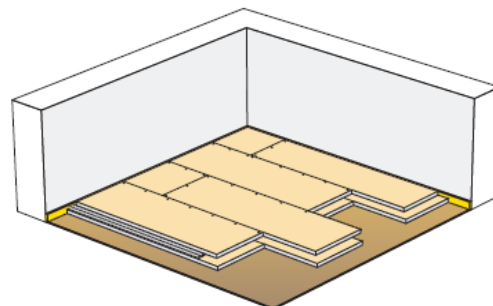
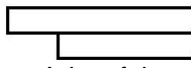


## Műszaki adatlap

### RIGIDUR szárazpadló elemek

- Jellemző tulajdonságok:** A Rigidur szárazpadló elemet 2 darab Rigidur gipszrost lap összeragasztásával állítják elő.
- Megjelenés:** Natur barna színű
- Felhasználási terület:** A Rigidur szárazpadló elemekből nagyon kemény és szilárd padló készíthető. Ideális alapanyag tetőterek szárazpadlójához. Régi és új épületekben egyaránt használható.
- Szerelés:** Rigips Kivitelezői Kézikönyv szerint



Terméknév	Rigidur szárazpadlók	
Jelölése	Rigidur E20	Rigidur E25
Élképzés	 A 2 Rigidur lap egymáshoz falcosan van ragasztva.	
Lapvastagság	2x10=20 mm	2x12,5=25 mm
Szélesség	500 mm	
Hosszúság	1500 mm	
Vastagság törés	± 1 mm	
Sűrűség (kb.)	1200 kg/m³	
Négyzetméter súly (kb.)	24,1 kg/m²	30,1 kg/m²
Megengedett hosszúság eltérés	-1/+0 mm	
Megengedett szélesség eltérés	-1/+0 mm	
Megengedett eltérés az átlókban	2 mm	
Felületi keménység - Brinell	≥ 0,35 N/mm²	
Megengedett maximális pontteher	3 kN	
Megengedett maximális felületi terhelés	3 kN/m²	
Tágulás 20 °C-on, 30%-ról 65%-ra változó relatív páratartalom mellett	0,0015 %	
Hővezetési tényező λ	0,2 W/mK	
Hőátbocsátási tényező	0,015 mm/mK	
Hővezetési ellenállás R	0,1 m²K/W	0,125 m²K/W
Tűzvédelmi osztályba sorolás az MSZ EN 13501-1 alapján	A2	
Kiszerelés:	48 db/raklap	40 db/raklap