

Isoleringskiva eller som vi kommer att kalla den senare, reflektor är för trägolv, laminatgolv, plastmatta och för flytspacklade golv.

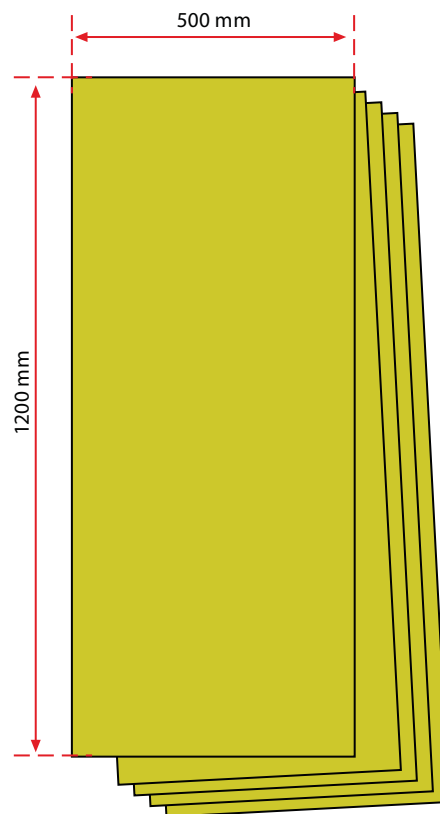
Den underlättar för installation av golvvärmen. Man kan lägga kopplingskablarna till värmemattor mellan reflektorskivorna och då slipper man fälla ner dem i golvet.

Reflektorskivan ökar värmespridningen och värmeeffektiviteten vilket gör att värmen som binds i skivorna sparar energi.

Reflektorn är även ljuddämpande (se tabellen på sidan) och skyddar mot fukt och mögel samt att de är ljuddämpande.

De har en hög brandsäkerhet.

Skivorna monteras lättast med hjälp av dubbelhäftande tejp eller lim.



Tjocklek	6 mm
Storlek yta	500 1200 mm
Material	Polystyren
Vikt	180 g/m ²
Vattenabsorbering	0,06%
Densitet	30,0 kg/m ³ (EN ISO 845)
U-värde	4,65 W/m ² K
Smälttemp.	>90°C
Stegdämpning	18 db