

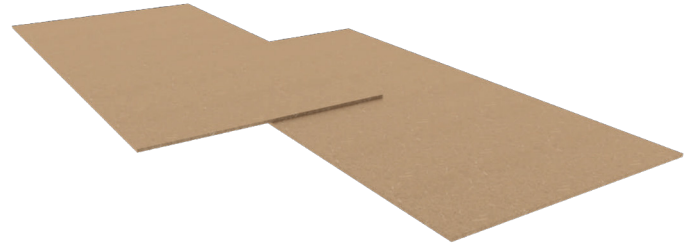
MAGNUM DuoBoard

Baza stabilă pentru finisaje moi (covor, PVC, cauciuc, linoleum, vinil, plută etc.) peste sistemele de încălzire prin pardoseala uscată.

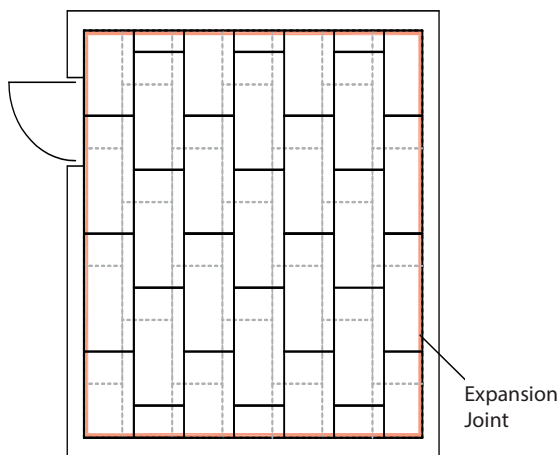
Această soluție este proiectată pentru instalarea pe încălzire prin pardoseală pentru a oferi o bază netedă, stabilă și plană pentru așezarea covorului, linoleumului și altele asemenea. DuoBoard este format din două straturi de plăci HDF (fiecare cu dimensiuni de 1200 x 600 x 3 mm): Placă de bază și Placă de sus.

DuoBoards se caracterizează printr-o înălțime redusă de construcție, durabilitate mare și conductivitate termică ridicată. Înainte de instalare, produsul trebuie depozitat cel puțin 48 de ore la o temperatură de cel puțin 18°C și o umiditate relativă de cel mult 60 % în încăperea în care va fi utilizat sistemul DuoBoard. Plăcile de bază trebuie, de asemenea, curățate corespunzător de praf și murdărie înainte de instalare. Placa de bază poate fi lipită o singură dată.

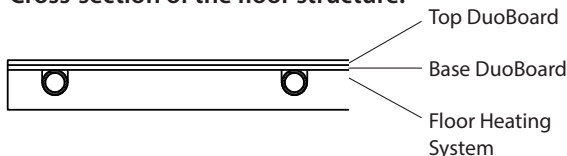
Suprafața stratului de încălzire prin pardoseală trebuie să fie stabilă, plană și curată.



Example of a laying plan:



Cross-section of the floor structure:



Specificații

Densitate	860 (kg/m)
Conductibilitatea termică λ	0,192 (W/mK)
Rezistența la caldură R	0,037 (m K/W)
Rezistența la încovoire conform EN 310	≥ 23 (N/mm)
Rezistența la tracțiune conform EN 319	≥ 65 (N/mm)
Umflare după 24 de ore conform EN 317	≤ 60 (%)
Conținut de formaldehidă clasa E1 conform PN-EN 120	max. 8 (mg/100g)
Garanție	2 ani



Art.nr.	Descriere	m ²	Material	Dimensiuni
430030	MAGNUM DuoBoard 2 x 4	2,88 m ²	HDF boards	1200 x 600 x 3 mm