

Product details



Stabiele basis voor het aanbrengen van zachte vloerafwerkingen als tapijt, PVC en linoleum op DBS14- en DBS10-droogbouwsystemen.

Deze oplossing is ontworpen om een gladde, stabiele en egale basis te bieden voor het aanbrengen van tapijt, PVC, linoleum en soortgelijke zachte vloerafwerkingen. DuoBoard bestaat uit twee lagen MDF-platen (met totale afmetingen van 1200 x 600 x 7 mm).

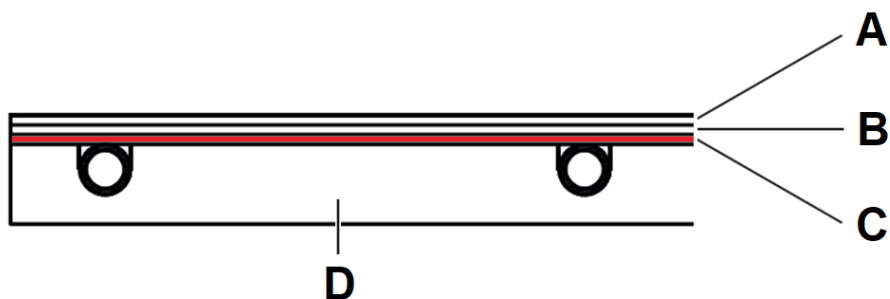
DuoBoards worden gekenmerkt door een lage opbouwhoogte, een grote duurzaamheid en een hoge warmtedoorlaatbaarheid.

Voorafgaand aan de installatie moet het product minimaal 48 uur worden bewaard bij een temperatuur van niet minder dan 18°C en een relatieve luchtvochtigheid van niet meer dan 60% in de ruimte waarin het DuoBoard-systeem zal worden gebruikt. Ook moeten de basisplaten grondig gereinigd worden van stof en vuil voor de installatie. De bodemplaat kan slechts eenmaal worden gelijmd. Het oppervlak van de vloerverwarming slaag moet stabiel, vlak en schoon zijn.

Vloeropbouw

- A.
- B.
- C.
- D.

Top DuoBoard
Base DuoBoard
HeatFoil
Droogbouw-systeem



Technische details

Artikelnummer: 430030
EAN-code: 8718531999039

Inhoud verpakking

4x Base DuoBoard
• Afmetingen: 1200x600x3mm
• Materiaal: MDF
• 1 zijde met lijmlaag beschermd door schutvel

4x Top DuoBoard
• Afmetingen: 1200x600x4mm
• Materiaal: MDF

Dichtheid [kg/m³]: 770
Warmtegeleidingsvermogen λ [W/mK]: 0,114
Warmteweerstand R [m K/W]: 0,072
Buigsterkte volgens EN 310 [kg/cm²]: ≥ 40
Compressive Strength (kPa) volgens de norm EN 826 met 0,5 mm indruk: 1000
Puntbelasting volgens de norm DIN-EN-1991-1-1: Klasse E1, E2 en E3
Zwelling na 24 uur volgens EN 317 [%]: ≤ 40
Formaldehydegehalte E1-klasse volgens PN-EN 120 [mg/100g]: max. 8
FSC gecertificeerd: FSC C154437

Downloads

Leginstructie DuoBoard