

KNAUF INSULATION



Tata – Iskola padlásfödém szigetelése

Tisztelt Kollégák, Kedves Olvasók!

Az év első hírlevelét egy iskola padlásfödém hőszigetelés bemutatásával kezdjük. A szigetelést a Knauf Insulation professzionális hőszigetelő anyagával, a SUPAFIL® termékcsaláddal végeztük.

A közel 1500 m²-es épület szigetelési munkáját a Silver Insulation System Kft. csapata, Györök János építész- és szigetelő szakmérnök vezetésével bonyolította le, csupán pár nap alatt.



SUPAFIL®

- A1-es tűzvédelmi osztályú, nem éghető üvegyapot
- Kötőanyag- és vegyszermentes
- Hidrofóbizált, nem nedvszívó anyag
- Hőszigetelő termék
- Javítja a szerkezetek akusztikai tulajdonságait
- 82%-ban újrahasznosított anyagból készült
- Gyors, olcsó kivitelezést kínál
- Fenntartható beszerzési forrásból származik

A fűjt hőszigetelésnek és a körülményeknek köszönhetően az iskola hőszigetelési munkáinak praktikus módját választottuk, mivel a kisméretű padlásfeljárón keresztül lehetetlen volt nagy mennyiségű táblás- vagy tekerces hőszigetelő anyagot feljuttatni a padlástérbe. A hatalmas teret két fűjógép szolgálta ki, összesen 10 raklapnyi SUPAFIL® elterítésére. A feladat egyszerű volt – egységesen, teljes felületen kellett hőszigetelő anyaggal befedni a padlásfödémeket. A nagy mennyiségű szigetelőanyag tárolása nehézkes lett volna a kivitelezés helyszínén, emiatt a SUPAFIL® készlet rendelésekor a SIS Kft. partnerének telephelyére szállítottatta az üvegyapotot, onnan szolgálta ki a gépeket, amelyek a kisebb idővesztés érdekében ebédszünet alatt is felváltva működtek.



A SUPAFIL® Loft felhasználási területei padlásfödémek, álmennyezetek, sík födémek felületei szabadon befűjva.

A padlástérben vízszintes felületen befűjt üvegyapot hőszigetelés készült, SUPAFIL® Loft termékkel, 15 kg/m³ testsűrűséggel. Ezen hőszigetelő anyag előnye, hogy nagyon gyors, ugyanakkor egyszerűen kivitelezhető, tiszta munkát garantál, és ár-érték arányban kedvező a megrendelők számára. Semmiféle káros anyagot nem bocsát ki, ezt tükrözi a legmagasabb minőségi kategória, az Indoor Air Comfort „Gold” minősítési besorolás. Szabás- és hulladékmentes. A SUPAFIL® PE zsákokba csomagolva kerül forgalomba, így egyedül csak a zsákokat szükséges szelektíven gyűjteni. Bedolgozását nem befolyásolják az időjárási körülmények. A 21. század követelményeinek megfelelő energetikai szintre tudjuk hozni vele az épületet, amellyel fenntartási költségeit csökkenteni tudjuk. Nincs hőhid az illesztéseknél, mivel nem táblás anyag, ezáltal nincs hővesztés. A SUPAFIL® a legmagasabb hőszigetelési értékekkel bír az utólagos hőszigetelésre készülő ásványgyapot termékek között. Tulajdonságai közé sorolhatjuk a kiváló hőszigetelő tulajdonságot és az egyszerű alkalmazást, beleértve a nehezen hozzáférhető szerkezeteket is. Méretstabilitás jellemzi, az idő előrehaladtával nem esik össze a hőszigetelő anyag. A1-es tűzállósággal bír, amellyel javítja a passzív tűzvédelmet. A környezeti zajt fokozottan elnyeli. Páraáteresztő képességének köszönhetően nem növeli a szerkezet páradiffúziós ellenállását. Hidrofóbizált (nem nedvszívó). Szilikát üvegből készült, kötőanyagmentes szálal anyag, így nem lehet tápláléka az állatoknak és a gombák számára sem vonzó.



A Knauf Insulation kollégái SUPAFIL® kampányon keresztül továbbítják fűjt üvegyapot szigeteléssel foglalkozó szakkivitelezőknek az érdeklődőket. Amennyiben hírlevelünk felkeltette érdeklődését a gyors és hőhidmentes hőszigetelésről, keressen minket bizalommal!

További információ: www.supafil.hu

info.hu@knaufinsulation.com

Megköszönve megtisztelő figyelmüket,

Tisztelettel:

A Knauf Insulation csapata

SUPAFIL