

BIZTONSÁG ÉS STABILITÁS A JÖVŐ HŐSZIGETELÉSI TECHNIKÁJÁVAL



ISO+
U=
0,15
W/m²K

ISO
U=
0,16
W/m²K

LeierPLAN 44 iSO és iSO+

LeierPLAN 44 iSO

A **LeierPLAN 44 iSO rendszer** a jelenleg elérhető legmagasabb műszaki színvonalat képviseli a falazórendszerek között. Elsősorban **családi házak építésére ajánljuk**, hiszen tervezése során azon két legfontosabb célt foglalmaztuk meg, hogy a lehető legkedvezőbb hőszigetelő képességgel rendelkezzen, és a falazási munkafázis egyszerűen, gyorsan elvégezhető legyen.

Spórolja meg a szigetelés költségét és idejét!

Büszkék vagyunk arra, hogy grafitos habbal töltött falazórendszer az országban elérhető **legkedvezőbb hőszigetelési értékkel rendelkezik ($U=0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$)**, így nincs szükség további szigetelésre, jelenleg is teljesíti a szigorodó előírásokat.

Biztonság és stabilitás

A téglá megvédi a szigetelést a mechanikai és hőhatásokkal szemben.

Hagyomány és a jövő technológiája egyben

A téglá több ezer éve ismert, kiváló és sokrétű tulajdonságait ötvöztük a modern szigetelő anyagok, utánozhatatlan hőszigetelő képességével.

Mitől lesz ez mégis rendszer?

A falazáshoz külön a csiszolt technológiához fejlesztett, akár -5 Celsius fok hőmérsékletig használható **LeierFIX univerzális ragasztóhabot** ajánljuk, így az összeillesztés **pontosabb, a kötés biztosabb lesz**. Amennyiben a költséghatékony megoldást kell előtérbe helyezni, akkor döntsünk a rendszerhez 100%-an illeszthető **LeierPLAN vékony falazóhabarcs** mellett.

Válassza a jövő falazási technológiáját!



A BIZTONSÁG záloga

LeierPLAN 44 iSO		
Tulajdonságok	Érték	Dimenzió
Méret	44x25x24,9	cm
Szükséglet	16	db/m ²
Bruttó száraz testsűrűség	645	kg/m ³
Névleges súly	17,6	kg
Deklarált nyomószilárdság	11	N/mm ²
Egyenértékű hővezetési tényező [λ terv, fal]	0,073	W/mK
Hőátbocsátási tényező [U]	0,16	W/m ² K
Tűzállósági osztály	A1	

LeierPLAN 44 iSO+



A HŐSZIGETELÉS bajnoka

LeierPLAN 44 iSO+		
Tulajdonságok	Érték	Dimenzió
Méret	44x25x24,9	cm
Szükséglet	16	db/m ²
Bruttó száraz testsűrűség	605	kg/m ³
Névleges súly	16,6	kg
Deklarált nyomószilárdság	11	N/mm ²
Egyenértékű hővezetési tényező [λ terv, fal]	0,07	W/mK
Hőátbocsátási tényező [U]	0,15	W/m ² K
Tűzállósági osztály	B	

LeierPLAN 44 iSO és iSO+ beépítési útmutató:

A LeierPLAN 44 iSO és iSO+ szigeteléssel töltött csiszolt kerámia falazórendszerek beépítése, ragasztóhabbal való ragasztása vagy vékony falazóhabarccsal történő építése, ugyanúgy történik, mint a hagyományos csiszolt téglák esetében.

A termékek darabolását vizes tárcsás vágóval, gond nélkül elvégezhetjük.



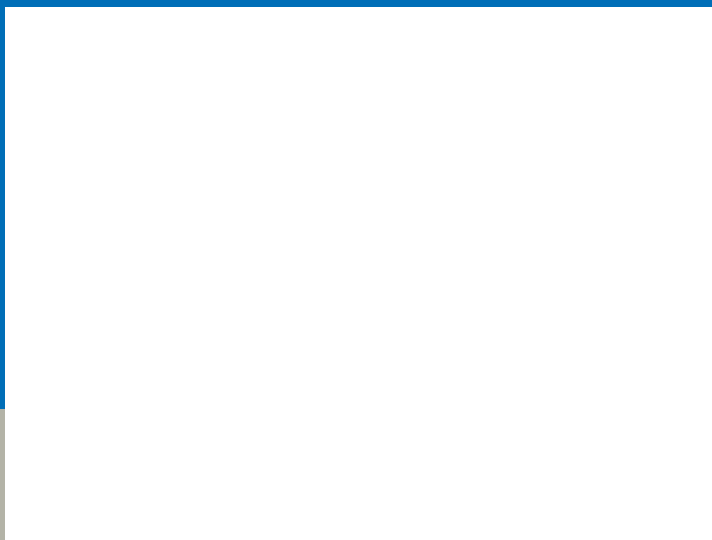
Leier PLAN 44 ISO+ ragasztóhabos kötése.



Leier PLAN 44 ISO vékonyhabarcs kötése.



Az Ön márkakereskedője:



Leier

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

Telefon: +36 (96) 512-000 • Fax: +36 (96) 512-001

E-mail: ertekesites@leier.hu

www.leier.hu

Segíthetünk? Területi képviselő kollégáink és műszaki tanácsadóink várják hívását!