



SIXBAU REMIX

könnnyűbeton keverék

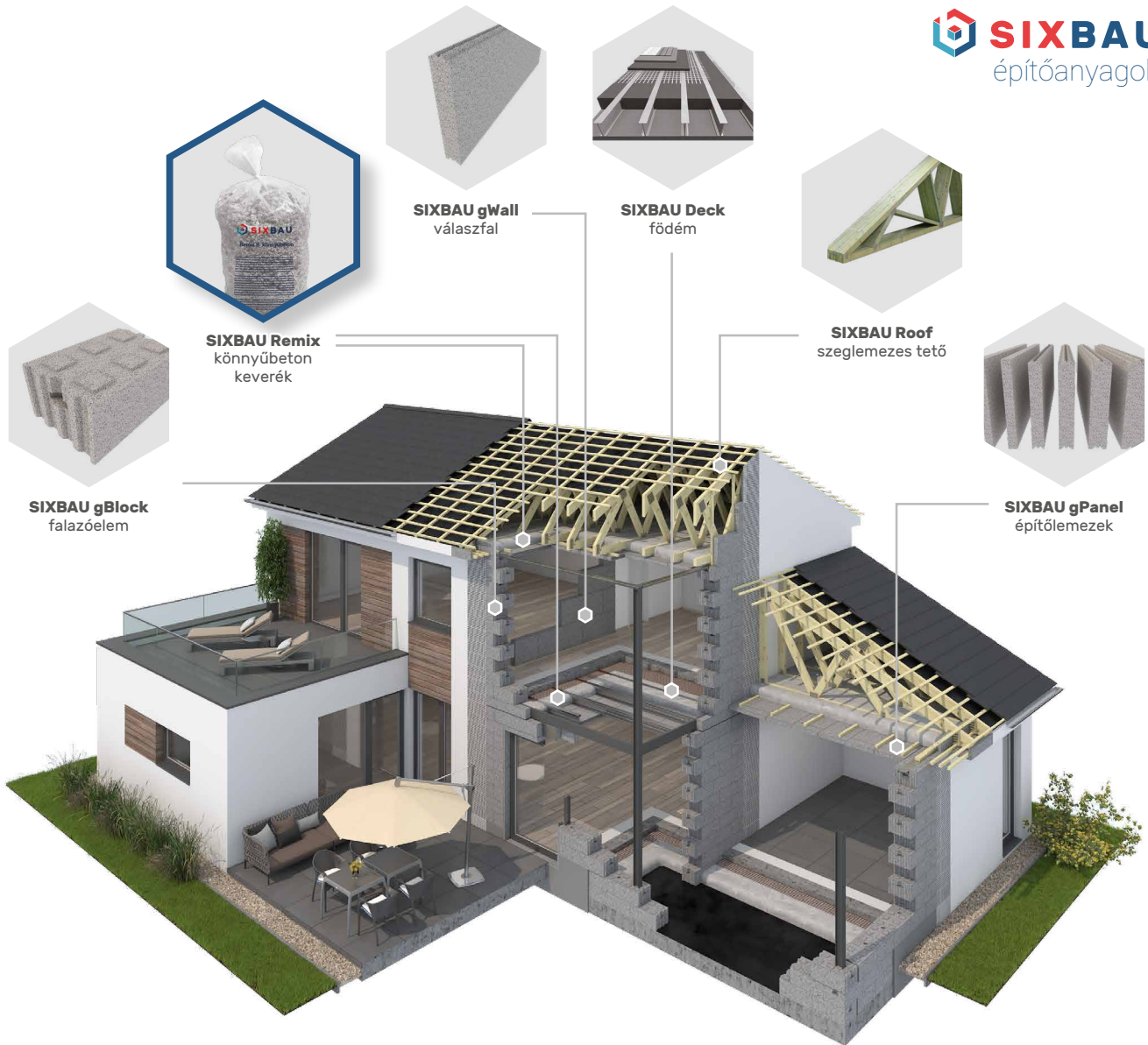
A **SIXBAU Remix** az építkezés helyszínén betonkeverővel vagy estrich-géppel készíthető könnyűbetonok alapanyaga, amelyből kiváló minőségű **könnnyűbeton** készíthető. A SIXBAU könnyűbeton keverék újrahasznosított könnyűbetonból és újrahasznosított EPS keverékből készül cement és speciális adalékanyagok felhasználásával. Előnyös tulajdonságai közé tartozik a hosszú élettartam, a szilárdság mely jó hőszigetelő képességgel párosul, valamint az anyag kiemelkedően jó páratechnikai tulajdonsága, mely közel áll a vályogéhoz, így az igen jól kombinálható fával, valamint más építőanyagokkal a páralecsapódás, valamint a befülledés veszélye nélkül. A Remix-ből készült könnyűbeton nem éghető, érzéketlen a nedvességre, ezért nem fagyveszélyes, rágcsálók, rovarok nem károsítják.

Alkalmazási területek

Záró- és közbenső födécek, padló és falak, valamint tetőterek ferde részeinek, boltívek vállának kiöntése.
Továbbá felhasználható minden olyan építménynél, melynek műszaki megoldása alkalmassá teszi e szerkezetek felhasználását.

- Könnnyűszerkezetes födécek feltöltése
- Padlásterek és zárófödémek hőszigetelése
- Zárófödémek, lapostetők hőszigetelése
- Tetőfelújítások kiegyenlítő rétege
- Medencék hőszigetelő aljzata és oldalfala
- Aljzatok hőszigetelő feltöltése
- Egyéb kiegyenlítések készítése
- Lapostetők lejtésképző rétege





Kiszerezés:

| | | | |
|--|---------------------|--|-------------------------------|
| SIXBAU REMIX A eps darálék: | 250 liter/zsák | Megszilárdult könnyűbeton testsűrűség: | 300 kg/m ³ ± 10% |
| SIXBAU REMIX B eps beton darálék: | 100 liter/ zsák | Nyomószilárdság: | 0,22 - 0,41 N/mm ² |
| SIXBAU AD adalékanyag: | 5-10-20 liter/kanna | Hővezetési tényező (λ): | 0,07 W/mK |
| SIXBAU gREMIX eps darálék + eps beton darálék: | 250 liter / zsák | Páradiffúziós ellenállási szám (μ): | 7 - 9 |
| | | Tűzvédelmi osztály: | A2 -s1, d0 (NMÉ A-145/2018) |

Műszaki jellemzők:

