



URSA DF 39 LIGNIN

A megbízható ZÁRÓ padlásfödém szigetelés



 [URSAMagyarország](#)



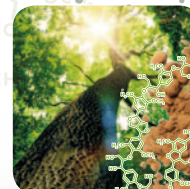
URSA Salgótarján Zrt.
H-1037 Budapest,
Szépvölgyi út 41.
www.ursa.hu



SZIGETELÉS EGY JOBB HOLNAPÉRT



Környezetbarát URSA Lignin technológia



Lignin kötőanyaggal készült URSA szálás szigetelőanyagok. Az egészséges választás.

Mi az a Lignin?

A természetben található megújuló nyersanyag, melyből nagy mennyiség nyerhető ökológiai lábnyomunk növelése nélkül.

A Lignin természetes polimer, **növényi alapú** kötőanyag. Összetartja a fában az elemi szálakat és szilárdságot, stabilitást ad. Víztaszító, ellenáll az UV sugárzásnak, baktériumoknak, gombáknak. A papíripar mellékterméke, és **lignin alapú gyanta készíthető** belőle.

Az új mérőföldkő.

Az **URSA Lignin Technológia** új dimenziót nyit a minőségi fenntartható szigetelőanyagok választékában.

Az új **URSA Lignin Technológia** lehetővé teszi, hogy ásványgyapot termékeink korábbi kötőanyagát természetes Lignin alapú kötőanyaggal helyettesítsük, és ezzel tovább növeljük szálás szigetelőanyagaink környezetbarát, egészségbarát mivoltát.

Az **URSA Lignin Technológia** alkalmazásával készült szálásanyagok puha tapintásúak, nincs kiporzásuk, beépítésük maximálisan felhasználóbarát.

Kizárólag az URSA-nál.

KÖRNYEZETVÉDELEM

- Természetes alapanyagok
- Fenntartható erőforrások
- Újrahasznosított nyersanyagból
- Környezetszennyezés nélkül lebomlik
- Minimális ökológiai lábnyom



100%
teljesítmény



Környezetbarát
alapanyagok



www.blauer-engel.de/luz132

KOMFORT & PRAKTIKUM

- Egyedülálló szigetelő teljesítmény
- Egészségesebb beltéri klíma
- Puha tapintású és nem porzik
- Nincs kellemetlen szaga
- Méret- és formatartó
- Időtálló

