

# MUREXIN

[www.murexin.com](http://www.murexin.com)

## Lewell ST 330

Standard aljzatkiegyenlítő

Aljzatkiegyenlítés könnyedén,  
nagy vastagságban is

- önterülő
- szálerősített
- 3-30 mm rétegvastagságig
- zsugorodás kompenzált



**AMI  
TART.**

# Figyelünk az alapokra!

Mert az aljzatkiegyenlítés különösen fontos a további burkolat tartóssága szempontjából.  
**Nagy szintkülönbségek? Egyenetlen alapfelület?**

## Lewell ST 330 Standard aljzatkiegyenlítő

### Az Ön igényére szabva

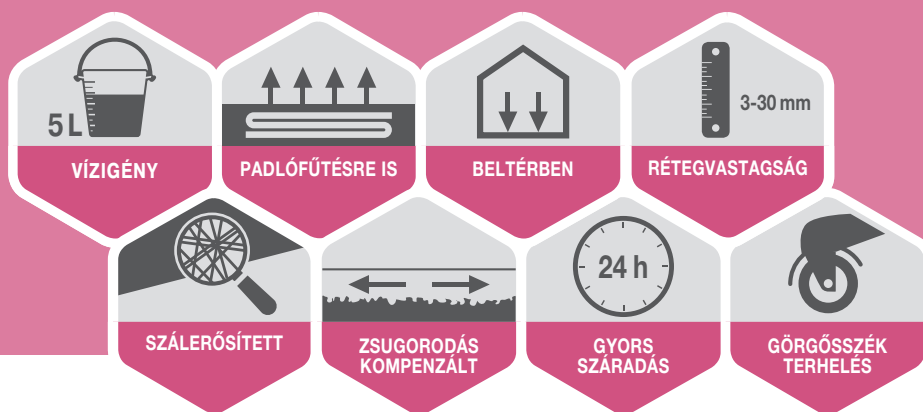
Sokoldalúan használható, beltéri sima felületek készítéséhez hidegburkolatok ragasztása és melegburkolatok fektetése előtt 3-30 mm rétegvastagságig. Különösen alkalmas extrém egyenetlenségek kiegyenlítésére is.

Könnyű feldolgozhatóság, jó terület, megbízható minőség. Sztár termékünk a biztos alapfelületekért!

A Murestar garancia a megbízhatóságra és a jó ár-érték arányra. Jól terül, a csiszolás során kevesebb por képződik.



### A zsákon található ikonok segítenek a tájékozódásban:



### Felhasználási területek:

- új és régi alapfelületek kiegyenlítésére is
- családi házak, lakóépületek, közösségi épületek aljzatkiegyenlítési munkáihoz
- változó vastagságú kiegyenlítésekhez is
- a felület hideg- és rugalmas melegburkolatokkal, illetve úsztatott rendszerű fapadlókkal burkolható

### Kivitelezők figyelmébe:

A szálerősítésnek köszönhetően: tartós, megnövelt kopásállóság, csökkentett megrepedésre való hajlam. A csiszolás során kevés por keletkezik. Kvarchomok hozzáadásával 20 mm-nél nagyobb kiegyenlítés is elvégezhető, ráadásul jobb kiadósággal.

#### Műszaki adatok:

EN 13813 szerint CT-C25- F5

EC1 Plus R nagyon emisszószegény

**Anyagszükséglet:** kb. 1,6 kg/m<sup>2</sup>/mm

**Vízigény:** kb. 0,2 l/kg (kb. 5 l/25 kg zsák)

**Rétegvastagság:** 3-30 mm

**Feldolgozási idő:** kb. 20-30 perc

**Járható:** kb. 3 óra után

**Burkolható hideg- és melegburkolatok esetén:**

szívóképes alapfelületknél kb. 24 óra után 5 mm-ig,

szívóképes alapfelületknél kb. 48 óra után 10 mm-ig

szívóképes alapfelületknél kb. 72 óra után 10 mm felett

A további részleteket keresse a termék műszaki adatlapján.

## Kérdése van?

Forduljon szaktanácsadóinkhoz!

[www.aljzatkiegyenlitok.hu](http://www.aljzatkiegyenlitok.hu)