

MUREXIN

TopLevel EXTRA 430

Aljzatkiegyenlítő

Lakossági és ipari felhasználásra is!
Minden igényt kielégít!

- 4 - 30 mm rétegvastagságig
- nagy mechanikai szilárdság
- nappaliban, előszobában, hálósobában, konyhában, étkezőben akár design padlóként is
- feszültségmentes, kültérben is használható
- üzemi, ipari padlók készítéséhez burkolattal pl. műgyantaburkolat alá



Ami tart.

Figyelünk az alapokra!

Maximális alapfelület a különböző igényeknek! Magas mechanikai szilárdsága miatt nem feltétlenül kell burkolattal ellátni!

**Nagyobb egyenetlenségek kiegyenlítésére is!
És még kültérben is használható!**

TopLevel EXTRA 430

Minden igényt kielégít!

Kül- és beltérben alkalmazható, kézzel vagy géppel könnyen feldolgozható önterülő aljzatkiegyenlítő 4 - 30 mm rétegvastagságig.

Beltérben nem ipari körülményeknél pl. lakóhelyiségekben, garázsokban, hobbi műhelyekben a nagy mechanikai szilárdság miatt a TopLevel EXTRA 430 végső bevonatként is használható.

Burkolattal ellátva alkalmas sima, nagy igénybevételnek kitett üzemi, ipari padlók készítéséhez, valamint nagyobb egyenetlenségek kiegyenlítésére, nagy felületek szintkiegyenlítésére pl. bevásárlócentrumokban, irodaépületekben, kiállítócsarnokokban.

Kiszáradás után epoxi vékony-/vastagbevonattal vagy betonfestékkel bevonható.

Alkalmas padlóútásnál és görgősszék terhelésnél.

Felhasználási területek:

- családi házakban, lakóépületekben, társasházakban, garázsokban burkolat nélkül, végső bevonatként, mint egy optikailag letisztult, sima, egyöntetű, cementszürke színű „látszó burkolat”. A szennyeződés elleni védelem javítása érdekében kiegészítő impregnálást is lehet alkalmazni, mely által a tisztíthatóság még könnyebb.
- üzemi és ipari területeknél burkolattal ellátva pl. epoxigyanta bevonat, kerámiaburkolat
- betonfestékkel is bevonható
- kültéri alkalmazásra is
- új és régi alapfelületek kiegyenlítésére is

A zsákon található ikonok segítenek a tájékozódásban:



Műszaki adatok:

Szín: cementszürke

Anyagszükséglet: kb. 1,7 kg/m²/mm

Vízigény: kb. 4,5 - 4,75 liter víz / 25 kg (megfelel kb. 0,18 - 0,19 l/kg)

Rétegvastagság: 4 - 30 mm

Burkolható*: kb. 24-48 óra után

Mechanikusan terhelhető*: kb. 28 nap után

Feldolgozási idő*: kb. 30 perc

Járhatóság*: kb. 3-4 óra után

Hajlítószilárdság: kb. 7 N/mm² 28 nap után

Nyomószilárdság: kb. 35 N/mm² 28 nap után

Feldolgozási hőmérséklet: +5°C - +30°C között

Optimális alapfelület és feldolgozási hőmérséklet: +15 - +25°C között

EN 13813 szerint CT-C35-F7

Burkolható hidegburkolat és melegburkolat esetén*:

szívóképes alapnál 10 mm-ig kb. 24 óra után,

szívóképes alapnál 10 mm felett kb. 48 óra után

Burkolható ragasztott parketta esetén*:

szívóképes alapnál kb. 48 óra után

A megadott értékek laboratóriumi körülményeknél lettek meghatározva. (20 °C hőmérsékleten, 60% relatív páratartalomnál)

*A szívóképességtől, valamint az alapfelület és a levegő hőmérsékletétől, páratartalomtól, rétegvastagságtól, illetve a burkolat típusától függően.

A további részleteket keresse a termék műszaki adatlapján.

