

# KNAUF



Műszaki adatlap

2018. 01.

## K495 Knauf Fill & Finish Light

Készrekevert könnyű hézagoló és simító habarcs

# K495 Knauf Fill & Finish Light

Készrekevert könnyű hézagoló és simító anyag



## Termékleírás

A Knauf Fill&Finish kalciumkarbonátból és különböző kötő- és adalékanyagokból álló hézagkitöltő és felületképző anyag. Kis sűrűségének köszönhetően az anyag rendkívül kiadós (kb. 35% megtakarítás). A termék megfelel az EN 13963 szabványnak.

### Kiszáradás

20 kg-os vödör (kb. 18l)

### Tárolás

Fagytól, erős hőhatástól és közvetlen napfénytől védetten tárolandó. Szobahőmérsékleten legfeljebb 12 hónapig tárolható.

### Minősítés

Az EN 13963 szabvány szerint a termék első típusvizsgálata megtörtént, folyamatos gyártásellenőrzés alatt áll, valamint CE minősítéssel rendelkezik.

## Alkalmazási terület

A Knauf Fill&Finish készrekevert, általános célú beltéri simítóanyag.

- Alkalmas AK és HRAK élkiképzésű gipszkarton építőlemezek Q1 és Q2 felületi minőségű, hézagerősítő szalaggal történő hézagolásához (javasolt papír hézagerősítő szalag).
- Beton, pórusbeton, téglafalazatok, vakolt felületek glettelésére, simítására

## Műszaki tulajdonságok

- Készrekevert
- Azonnal felhasználható
- Krémes állagú
- Könnyen bedolgozható
- Kiadós
- Nagyon jól csiszolható
- Jó tapadóképeség
- 35%-kal könnyebb a szokásos glettanyagoknál
- A legjobb készre kevert glettanyag Q1-Q4 alkalmazásokhoz
- Kis zsugorodása miatt ideális vakolt felületek glettelésére
- Kézzel és airless géppel is felhordható
- Végző simító réteg vakolt felületen
- Repedés javítás nem párás helyiségben
- Struktúrált falfelület kialakítható

## Bedolgozás

### Alapfelület

A fogadófelületnek száraznak, málló részektől mentesnek, stabilnak és tisztának kell lennie. A falról a korábbi alaptapétát és ragasztómaradványt el kell távolítani. A gipszkartonnak az előírásoknak megfelelően szereltnek, száraznak, tisztának, a hézagok környékén pormentes állapotúnak kell lennie. A nagyobb felületi hibákat, hézagokat előzetesen Knauf Uniflott-tal javítani kell. A megelőzően feltöltött hézagoknak száraznak és közel a felület síkjáig kiegyenlítettnek kell lenniük.

### Előkészítés

Az anyagot a felhasználás előtt alaposan át kell keverni, szükség esetén kevés vízzel hígítható. Használjon tiszta edényt és szerszámokat!

### Szerszám igény

Szerszámok: simítóvas / glettvas / spakli / glettelő doboz vagy Knauf glettelőgép

### Gipszkarton lemezek hézagolása

Az illesztési hézag teljes kitöltése után simítsa bele simítóval (spachtli) az anyagba hézagolószalagot! A további rétegek felhordása előtt a hézagoló anyagnak meg kell kötnie, teljesen ki kell száradnia. A csavarfejeket és a rögzítőelemeket is glettelje át!

### Bedolgozási idő

Az anyag a száradása során keményedik ki a környezet hőmérsékletétől és a páratartalmától függően.

### Bedolgozási hőmérséklet

Az anyag, a felület és a levegő hőmérséklete a bedolgozás során, és egészen a száradásig nem csökkenhet +10 °C alá.

### Egyéb tudnivalók

A Knauf Fill&Finish-t ne keverje más anyaggal! A szerszámokat és gépeket használat után mindig tisztítsa meg vízzel! Vastagabb rétegben történő felhordás esetén a hőmérséklet és a páratartalom függvényében hosszabb száradási idővel kell számolni!

## Festés és tapétázás

Festés vagy tapétázás előtt a gipszkarton felületét javasolt előkezelni, alapozni. Tapéta ragasztásához csak metilcellulóz bázisú ragasztóanyagok alkalmazhatók.

A papír vagy üvegszövet tapéta felragasztása, illetve műgyanta vagy cellulóz bevonatok felhordása után alapos szellőztetéssel gondoskodni kell a megfelelő száradásról.

## Anyagszükséglet gipszkarton felületen

### Knauf Fill & Finish Light

Q1 hézagkitöltés

Q2 hézagkitöltés

### Anyagszükséglet

ca. 0,2 kg/m<sup>2</sup>

ca. 0,1 kg/m<sup>2</sup>

*Pontos mennyiség csak az építés helyszínén próbaglettelés után határozható meg.*

(06) 1 248-2430

www.knauf.hu

forum@knauf.hu

2018. január

A műszaki változás joga fenntartva. Szavatosság csak a kifogástalan minőségű termékekre vonatkozik. Szerkezeti, statikai és épületfizikai minőség a Knauf-rendszerből csak akkor hozható létre, ha kizárólagosan a Knauf-rendszer elemeit használják vagy a Knauf által kifejezetten ajánlott megbízható termékeket.

Knauf Kft. 1124 Budapest, Lejtő út 5., Telefon: (06)1 248-2430, Fax: (06)1 319-7301, Műszaki információ: (06)1 248-2437

Felhasználási jog fenntartva. Változtatások, utánnymás és fotókópia kivonatosan is kizárólag a Knauf Kft. engedélyével.