



## MP LEICHT A

PILLETHERM, KÜLSŐ GÉPI  
KÖNNYÍTETT ALAPVAKOLAT

**Cikkszám:** K00342121  
K00342122 (silós)

### Tulajdonságok:

- >2,5 N/mm<sup>2</sup> nyomószilárdság
- 3 mm-es max. szemcseméret
- 20-40 mm rétegvastagság

### Előnyök:

- hőszigetelő tulajdonságú
- páraáteresztő
- csökkentett térfogatsúlyú
- könnyű adalékanyaggal
- nagyobb rétegvastagságban is alkalmazható
- gépi felhordásra van optimalizálva

Az MP Leicht A külső gépi könnyített alapvakolat gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Hőszigetelő tulajdonságú.

Cement és mész kötőanyagot, polisztirollal könnyített ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

### Alkalmazások:

Az MP Leicht A hőszigetelő tulajdonságú könnyített alapvakolat új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falazatainak páraáteresztő homlokzati vakolata. Száraz, só-, víz-, és talajvíz terheléstől megvédett téglá, beton, pórusbeton, mészhomlokzati téglá, terméskő, ill. megfelelően előkészített ásványi anyag kötésű fagyapot falazatokon alkalmazható.



## MŰSZAKI ADATOK:

nyomószilárdság:	>2,5 N/mm <sup>2</sup>
hajlítószilárdság:	>1 N/mm <sup>2</sup>
tapadékszilárdság:	>0,1 N/mm <sup>2</sup>
páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 7
hővezetési tényező (λ):	0,28 W/mK
rétegvastagság:	20-40 mm
anyagzsűkséglet:	kb. 10 kg/m <sup>2</sup> (4 m <sup>2</sup> /zsák) 1 cm-es rétegvastagság esetén
max. szemcseméret:	3 mm
keverővíz (D6-3 csigánál):	kb. 320 l/óra
bedolgozási idő:	kb. 3 óra
csomagolás:	40 kg-os zsákban, 1,2 tonna EUR raklapon, zsugorfóliázva, ill. silóban ömlesztve
tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 12 hónapig.
kötőanyag:	cement, mészhidrát
cikkszám:	K00342121, K00342122 (silós)
szabvány:	MSZ EN 998-1
EINECS:	266-043-4, 215-137-3

## FELDOLGOZÁS:

### Követelmények az alapfelülettel szemben, az MP Leicht A felhordását megelőző műveletek:

Az MP Leicht A hőszigetelő tulajdonságú könnyített alapvakolatot olyan alapfelületekre hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződésmentesek. A falazatok hibáit a vakolás megkezdése előtt legalább három nappal ki kell javítani. El kell távolítani a könnyen mozgó falrészeket. Alapvakolattal ki kell kenni a nagyobb repedéseket, vezetékek hornyait. Felhordását megelőzően min. 1 nappal, a falfelületek egyenletes szívókéességét, stabilitását és a megfelelő tapadóerőt az alábbiak szerint biztosítjuk:

Beton, természetes, vegyesfalazat valamint kültéri téglafal esetében Kontakt VS cementes gúzóval, speciális esetben Eurosan VS fokozott tapadást biztosító anyag-

gal. Fagyapot lapoknál rabichálóval megerősített Kontakt VS cementes gúzóval (8 mm vastagságban), 14 napos várakozási idővel, vagy Renti javítóhabarcsba ágyazott, alkáliálló, min. 145 grammos üvegszövet hálóval, 4 napos várakozási idővel. Sima betonfelületeknél Kontakt B PLUS alapozóval.

Pórusbeton felületeknél Kontakt Poren pórusbeton alapozóval. Beltérben a kerámia téglából készült homogén falazatok előkezelést nem igényelnek.

### Az MP Leicht A feldolgozása:

Az MP Leicht A gépi hőszigetelő tulajdonságú könnyített alapvakolatot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. A keverés és felhordás vakológéppel (pl. PFT G4), +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten ajánlott. Az utókeverő alkalmazása a kiadóságot javítja. A javasolt rétegvastagság 20-40 mm. Ha a falazat kiegyenlítéséhez nagyobb rétegvastagság szükséges, akkor azt csak több rétegben lehet felvinni és az első réteg felületét vakolatfésűvel vagy vágással érdesíteni kell a megfelelő tapadás biztosítása érdekében. Ahol a falszerkezet nem egységes, ott az alapvakolat felső harmadába ágyazott vakolaterősítő üvegháló alkalmazását javasoljuk. Meleg, szeles időben vízpermetezéssel óvjuk a már megszilárdult vakolatot a gyors kiszáradástól.

A vakolt felület burkolható, tapétázható, festhető, nemesvakolattal vagy simítóvakolattal bevonható.

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

## FIGYELMEZTETÉS:

A vakolatot kötésidő alatt fagy nem érheti! A pontos anyagzsűkséglet próbafelhordással állapítható meg.

## AJÁNLOTT TERMÉKEK:

**Gúzóló:** Kontakt VS, Eurosan VS

**Alapozás:** Kontakt B Plus, Kontakt Poren

**Javítóhabarcs:** Renti, Renti Fein

## KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

Részletesebb információt a termékéről a [www.cemix.hu](http://www.cemix.hu) oldalon vagy műszaki kiadványainkban talál.

## MP LEICHT A BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

8-24 óra

Anyagkeverés

gépi  
folyamatos

Műveleti idő: 5-15 perc

Bedolgozhatósági idő\*

3 óra

Száradás\*\*: kb. 10 nap/cm

védelem: kb. 1 nap

**Műveleti idő:** az anyag a felhordás helyén kb. ennyi ideig dolgozható el.

**Bedolgozhatósági idő:** Az anyag a bekeverés befejezésétől kb. ennyi ideig használható fel (átkeverés szükséges lehet)

\*a bekeveréstől számítva, \*\*a felhordástól számítva

# Cemix

8210 Veszprém, Házgyári út 9. Pf. 1723,  
e-mail: [vevoszolgalat@cemix.hu](mailto:vevoszolgalat@cemix.hu), [www.cemix.hu](http://www.cemix.hu)  
Tel.: 06 88 590 500

VEVOSZOLGALAT@CEMIX.HU

**WALL**  
system