



## TRASSPUTZ VS (SPECIAL M)

### TRASSZVAKOLAT GÚZOLÓ

Cikkszám: K00270001

#### Tulajdonságok:

- Csökkenti és kiegyenlíti a nedvszívást
- Jó tapadást biztosít
- Nagy szilárdságú
- Nagy szemcseméretű

#### Előnyök:

- Műemléki épületeknél is alkalmazható



A Trassputz VS trasszvakolat gúzólag gyárilag előkevert szárazhabarcs, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Trassz és mész kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

#### Alkalmazások:

A Trassputz trasszvakolat gúzólag régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok külső és belső falazatainak alapvakolás előtti fröcskölőanyaga. Közvetlenül a falazóelemekre hordjuk fel. Biztosítja a megfelelő tapadóerőt a falazóelemek és az alapvakolat között. Alkalmas mind a kézi, mind a gépi alapvakolatok felhordása előtti felület előkészítésre. Alkalmazásával a falfelület egyenletesen nedvszívó lesz.

#### Kiemelt alkalmazások:

Hagyományos és alacsony karbonkibocsátású kötőanyagának köszönhetően műemléki és „green building” épületek építésénél ajánlott.

## MŰSZAKI ADATOK:

Nyomószilárdság:	>15 N/mm <sup>2</sup>
Hajlítószilárdság:	>5 N/mm <sup>2</sup>
Tapadékszilárdság:	>0,3 N/mm <sup>2</sup>
Páradiffúziós ellenállási szám:	kb. 25
Anyagszükséglet:	kb. 6 kg/m <sup>2</sup>
Rétegvastagság:	5 mm
Max. szemcseméret:	2 mm
Bekeverés: (keverővíz)	kb. 9 l/zsák kb. 460 l/óra (D6-3 csigánál)
Keverési idő:	3-5 perc
Bedolgozhatósági idő:	2 óra
Bedolgozási hőmérséklet:	Anyag, levegő és alapfelület hőmérséklet +5°C és +25°C között, huzatmentes, árnyékos helyen.
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:	trassz, mészhidrát
Cikkszám:	K00270001
Szabvány:	MSZ EN 998-1
EINECS:	266-043-4

## FELDOLGOZÁS:

### Követelmények az alapfelülettel szemben, az Trassputz VS felhordását megelőző műveletek:

A Trassputz VS trasszvakolat gúzólót olyan alapfelületekre hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződésmentesek. Felhordását megelőzően a falazatok hibáit

három nappal a vakolás megkezdése előtt ki kell javítani. El kell távolítani a könnyen mozgó részeket. A falfelületek nagyobb részeit, hornyait Trassputz trasszvakolattal kikenjük, hogy a felület közel egyenletes legyen. A Trassputz VS trasszvakolat gúzoló tervezett felhordása előtt a falfelületet a falazat nedvességtartalmától függően kell előnedvesíteni.

**Az Trassputz VS feldolgozása:** Az Trassputz VS trasszvakolat gúzólót az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. Keverése történhet betonkeverőben, horizontális keverővel (pl. PFT HM24), esetenként keverőgéppel (megfelelő keverőszárat használva) vagy kézzel. Felhordása hagyományos módon kézzel (kőművesserpenyővel), +5 °C és +25 °C közötti hőmérsékleten ajánlott. A javasolt rétegvastagság minimum 5 mm.

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

## FIGYELMEZTETÉS:

A vakolatot kötési idő alatt fagy nem érheti!  
A pontos anyagszükséglet próbafelhordással állapítható meg.

## KAPCSOLÓDÓ TERMÉKEK:

Trassputz

## KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

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

## TRASSPUTZ VS BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés

3-5 perc

Műveleti idő: folyamatos

Bedolgozhatósági idő\*

2 óra

Száradás\*\*: 1 nap

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

**EUROSAN**  
system