



## RENOBET

REPARATUR HABARCS,  
FEHÉR ÉS SZÜRKE

**Cikkszám:** K00619701 (fehér)  
K00619711 (szürke)

### Tulajdonságok:

- >5 N/mm<sup>2</sup> nyomószilárdság
- 0,6 mm-es max. szemcseméret
- max. 20 mm rétegvastagság

### Előnyök:

- betonjavításhoz alkalmazható
- gyorskötésű
- festhető felületet ad
- fehér és szürke színben



A RenoBet reperatur habarcs gyárilag előkevert száraz portermék, melyet az építkezés helyszínén, közvetlenül a felhasználás előtt, vízzel kell összekeverni. Különleges, gyorskötésű cement kötőanyagot, ásványi töltőanyagot és tulajdonságjavító adalékokat tartalmaz.

### Alkalmazások:

A RenoBet reperatur habarcs új és régi lakóépületek, középületek, ipari objektumok falzatainak javítási munkáinál használható. Alkalmos beton, vasbeton felületek közvetlen glettelésére, égetett téglá és gázbeton falazatok javító bevonására, új és régi vakolatok felületének simítására, kisebb lyukak és rések kitöltésére, keretek, ajtók, ablakok beállítására. Csak vízszigeteléssel ellátott falazatokon alkalmazható.

## MŰSZAKI ADATOK:

nyomószilárdság:	>5 N/mm <sup>2</sup>
hajlítószilárdság:	>2 N/mm <sup>2</sup>
tapadékszilárdság:	>0,5 N/mm <sup>2</sup>
páradiffúziós ellenállási szám (μ):	kb. 15
hővezetési tényező (λ):	0,53 W/mK
rétegvastagság:	max. 20 mm
anyagszükséglet:	kb. 16 kg/m <sup>2</sup> 1 cm rétegvastagság esetén
max. szemcseméret:	0,6 mm
keverővíz:	kb. 6 l/zsák
bedolgozási idő:	kb. 20 perc
csomagolás:	25 kg-os zsákban, 1,2 tonna EUR raklapon, zsugorfóliázva
tárolás:	Száraz, fedett helyen, bontatlan eredeti csomagolásban max. 6 hónapig.
kötőanyag:	gyorskötésű cement
cikkszám:	K00619701 (fehér), K00619711 (szürke)
szabvány:	MSZ EN 998-1
EINECS:	266-043-4, 215-137-3

## FELDOLGOZÁS:

### Követelmények az alapfelülettel szemben, a RenoBet felhordását megelőző műveletek:

A RenoBet reparatur habarcsot olyan alapfelületekre hordjuk fel, amelyek megfelelő szilárdságúak, por- és szennyeződés mentesek. Felhordását megelőzően a falfelületek egyenletes szívóképességét előnedvesítéssel vagy Putzgrund alapozó használatával biztosítjuk.

### A RenoBet feldolgozása:

A RenoBet reparatur habarcsot az építkezés helyszínén keverjük össze vízzel. Keverése történhet betonkeverőben, esetenként keverőgéppel (megfelelő keverőszárat használva) vagy kézzel. Néhány perces pihentetés után az anyagot újra átkeverjük. A keverési idő betonkeverőben min. 5 perc. Felhordása rozsdamentes simítóval, +5°C és +25°C közötti hőmérsékleten ajánlott

## BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK:

A biztonsági információk a termék biztonsági adatlapján megtalálhatók.

## FIGYELMEZTETÉS:

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

## AJÁNLOTT TERMÉKEK:

**Alapozó:** Putzgrund, Tiefengrund

**Festékek:** SiliconTOP, SilikatTOP, DekorTOP, Egalisation

**Színezővakolat:** SiliconOLA, SiliconOLA Extra, Edelputz Extra

## KAPCSOLÓDÓ KIADVÁNYAINK:

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



## RENOBET BEDOLGOZÁSI IDŐTERVE:

Várakozás a felület előkészítése után

Anyagkeverés

3-5 perc

Műveleti idő: 1-5 perc

Bedolgozhatósági idő\*

20 perc

Száradás\*\*: 6 óra/mm

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