

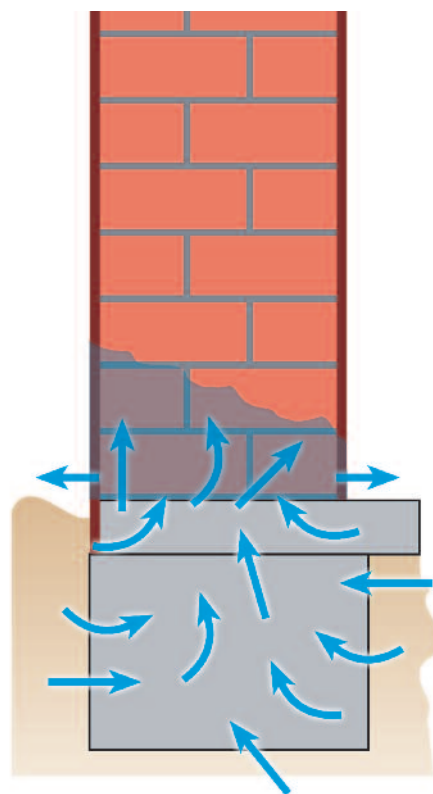
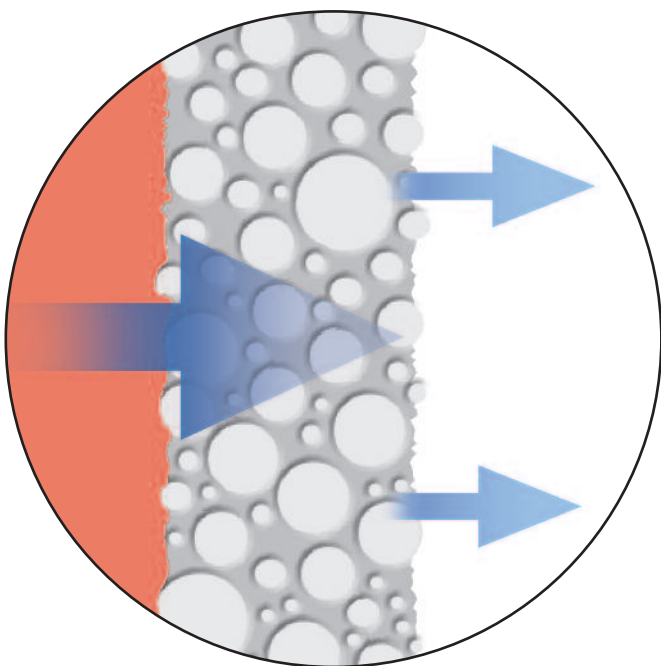


**Nedvességszabályozás rendszerben**

### KEIM Seccopor nedvesség- szabályozó vakolat

Kapilláris nedvesség  
szállítás a falazatból,  
megközelítőleg  
a vakolat teljes  
rétegvastagságán  
keresztül.

Ezért minimális  
a diffúzió útja,  
és óriási a szárítási  
teljesítmény.



## Optimális nedvességszabályozás

A falazatban lévő nedvesség a leggyakoribb oka az értékes építőanyag károsodásának. A nedvesség forrása azonban nagyon sokféle lehet: a felszálló vagy oldalirányú talajnedvességtől a felspriccelt és kapilláris vízen keresztül az árvízkárokon át egészen a higroszkopikus nedvességig.

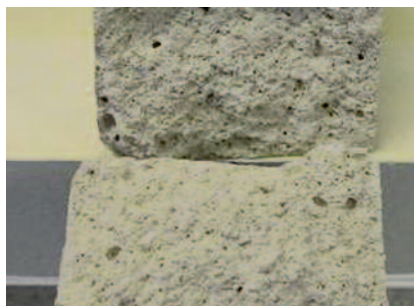


**Speciális pórusstruktúra  
KEIM Seccopor vakolatok**

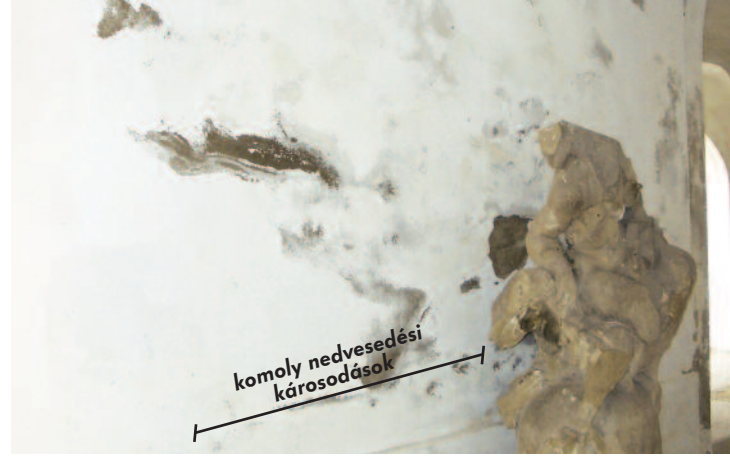
### A nedvesség- problémák tartós megoldása

A KEIM Seccopor – rendszer kiemelkedik egyedülálló, sajátos hatásmechanizmusával, így tartós megoldást biztosít a nedvesedési problémákra.

A KEIM Seccopor – nedvesség szabályozó vakolatok egyrésztől is **sokszor nagyobb kipárolgási teljesítménnyel** rendelkeznek, mint a hagyományos és a felújító vakolatok. Ezáltal nem keletkezik **vízfelgyülemelés a falazatban** és a nedvesség felfelé haladása is jelentősen csökken.



**A prizma törési képe**



**Stuttgart melletti Solitude kastély:**  
A nedvesség által jelentősen károsodott falfelületek felújítása



## KEIM Seccopor – nedvességszabályozó vakolatok

A KEIM Seccopor – nedvességszabályozó vakolatok speciális vakolatok hidrofobizáló adalékszer nélkül, melyek különlegesen jó nedvességszállító és kiváló vízháztartás-szabályozó képességgel rendelkeznek.

### Alkalmazási terület

KEIM Seccopor – vakolatok az erősen nedvességgel terhelt falak helyreállítására és gyors kiszárástól szolgálnak az időjárásnak nem kitett helyeken. Különösen megfelelnek a nedves pincékben, az árvíz utáni károk javításánál, magas légnedvesség-tartalmú beltéri helyeken (pl. sportcentrumokban, fürdőkhöz, wellness-helyiségekben), történelmi épületekben, régi épületekben stb.

**A nedvességszabályozó tulajdonsága által a KEIM Seccopor – nedvességszabályozó vakolatok csökkentik a penészesedési rizikót.**

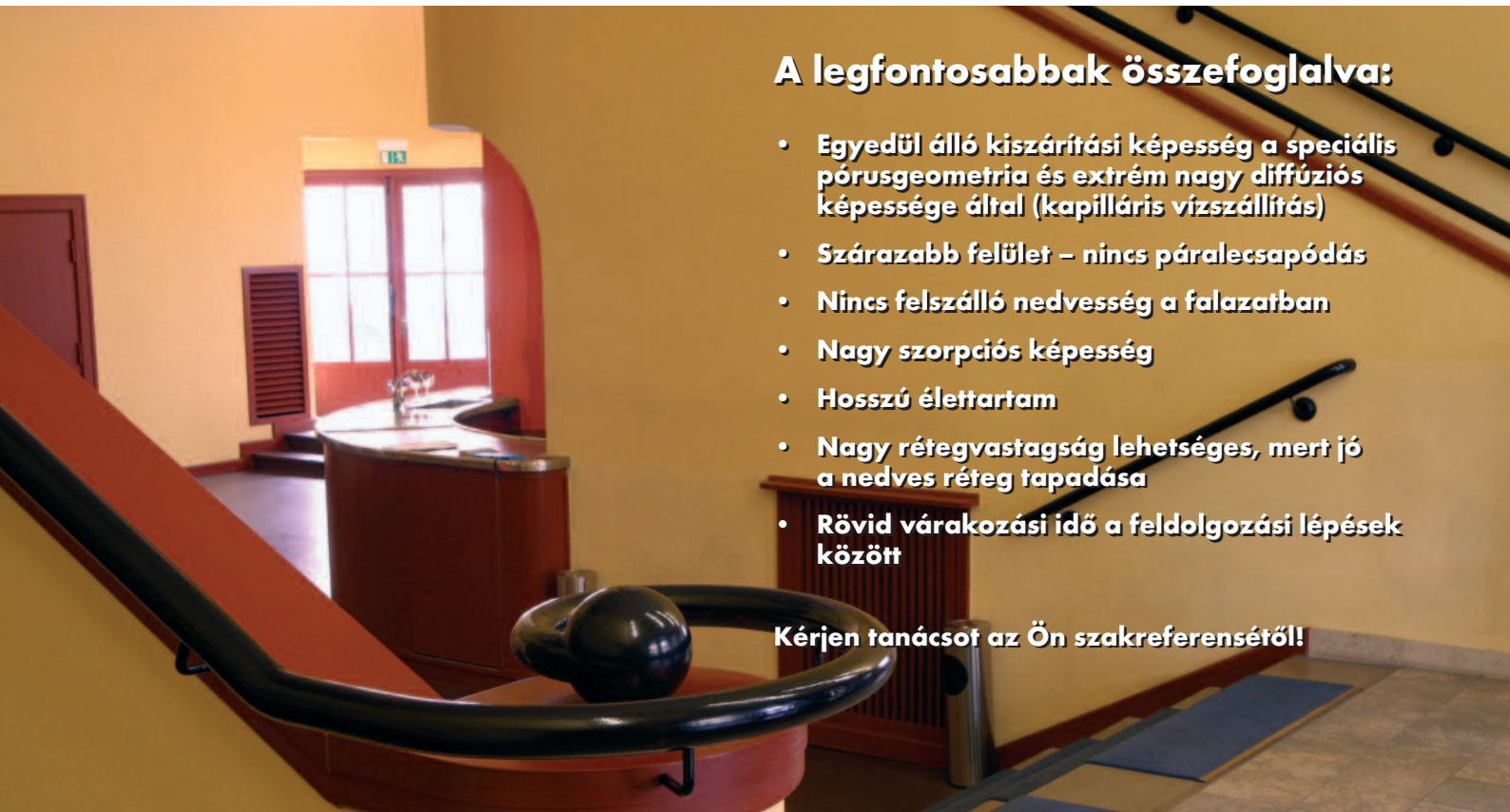
**KEIM Seccopor-Maschinenputz** (szürke) **A rendszer termékei**

**KEIM Seccopor-Handputz** (szürke)

**KEIM Seccopor-Feinputz** (fehér)

### Anyagjellemző paraméterek Seccopor

Vízbehatolási mélység (mm/24 h)	> 50 mm
Nyomószilárdság (N/mm <sup>2</sup> )	1,5 – 5,0 N/mm <sup>2</sup>
W-24-érték (kg/m <sup>2</sup> )	>> 1,0 kg/m <sup>2</sup>
porozitás	kb. 42 térf.%
μ érték	< 10



## A legfontosabbak összefoglalva:

- Egyedül álló kiszáritási képesség a speciális pórusgeometria és extrém nagy diffúziós képessége által (kapilláris vízszállítás)
- Szárazabb felület – nincs páralecsapódás
- Nincs felszálló nedvesség a falazatban
- Nagy szorpciós képesség
- Hosszú élettartam
- Nagy rétegvastagság lehetséges, mert jó a nedves réteg tapadása
- Rövid várakozási idő a feldolgozási lépések között

**Kérjen tanácsot az Ön szakreferensétől!**