



# VAKOLATOK HŐSZIGETELŐ RENDSZERRE

[www.revco.hu](http://www.revco.hu)

**Revco Magyarország Kft.**  
2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 5.  
Telefon: 06-24-525-525 E-mail: [info@revco.hu](mailto:info@revco.hu)

## CÉGÜNKRŐL

### Vakolat és festék Hollandiából

**Cégünket** egy holland családi vállalkozásként működő, festéket és vödrös vakolatot gyártó üzem alapította, azzal a céllal, hogy termékeivel sikereket érjen el a kedvező kelet-európai gazdasági helyzetben. A kezdeti időszakban csak a holland anyacég termékeinek forgalmazásával léptünk piacra, azonban hamarosan nagy erővel a helyi gyártásra, termékfejlesztésre fókuszáltunk, és mára **Magyarország egyik meghatározó gyártójává váltunk.**

Szigetszentmiklósi központunkban közel 30 főt foglalkoztatunk, területi képviselőinknek köszönhetően termékeink az ország minden jelentős építőanyag kereskedőjénél megtalálhatóak.

### Folyamatos fejlesztés

Laborunk folyamatos fejlesztésekkel és állandó önteszteléssel tartja termékeinket a piac élvonalában. Alapanyagainkat a legmegbízhatóbb európai forrásokból szerezzük be, melyek garantálják termékepalettánk állandó minőségét. Kizárólag vizes diszperziós anyagok előállítására specializálódtunk. A Revco zárt rendszerű gyártási technológiájának köszönhető, hogy üzemünk helyet kaphatott Szigetszentmiklós Leshegy Ipari Parkjában, melyet Budapest legfontosabb ivóvíz gyűjtő kútjai vesznek körül.



## SZOLGÁLTATÁSAINK

### Projekt támogatás

A 2018-as évtől kezdődően kiemelt fókuszba helyeztük a projektek támogatását, hiszen ez az a terület, ahol leginkább segítségére lehetünk mind a kivitelezői szektor, mind viszonteladói partnereink számára.

Kollégáink és értékesítőink nyomon követik a folyamatban lévő projekteket a kapcsolatfelvételtől a végső feldolgozásig, mely során ingyenes műszaki tanácsadással is rendelkezésre állunk a felmerülő kérdések esetén, akár személyesen is.



Területi képviselőink országszerte elérhetők az alábbi régiós megosztásban.



**Papp Zoltán**

Telefon: +36-30-207-8492

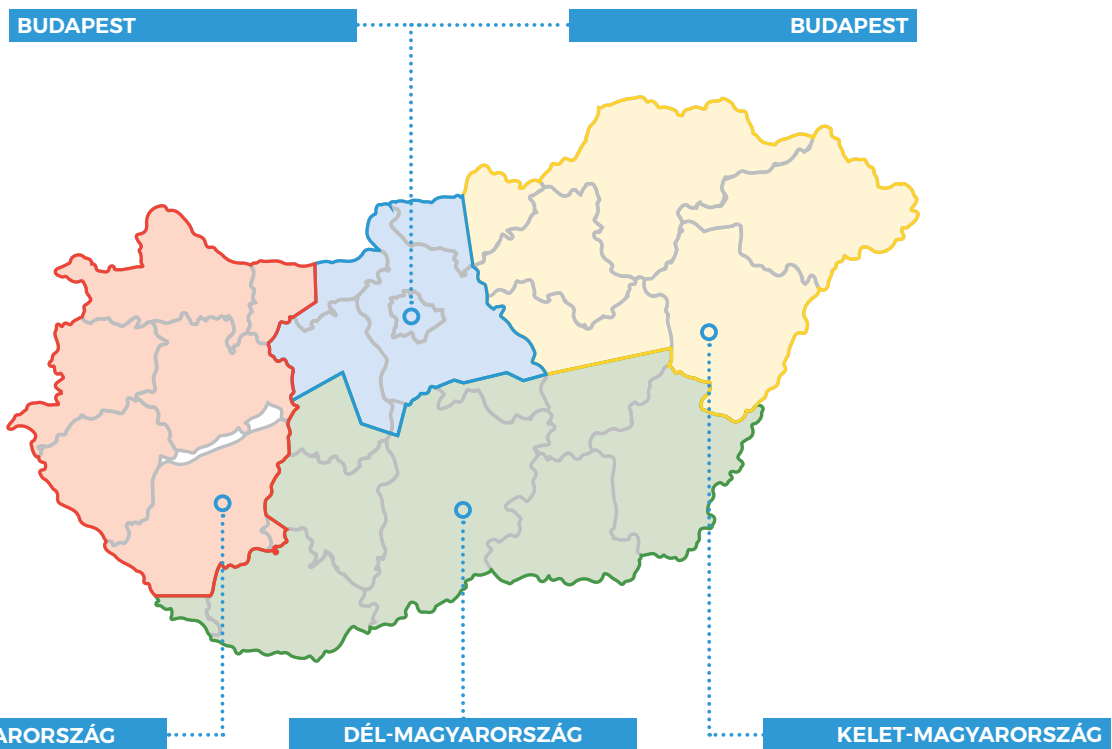
E-mail: [papp.zoltan@revco.hu](mailto:papp.zoltan@revco.hu)



**Dömötöri Gábor**

Telefon: +36-30-547-7789

E-mail: [domotori.gabor@revco.hu](mailto:domotori.gabor@revco.hu)



**Pungor Gábor**

Telefon: +36-30-650-3560

E-mail: [pungor.gabor@revco.hu](mailto:pungor.gabor@revco.hu)



**Csiga Árpád**

Telefon: +36-30-280-8077

E-mail: [csiga.arpad@revco.hu](mailto:csiga.arpad@revco.hu)



**Bagi Norbert**

Telefon: +36-30-560-5628

E-mail: [bagi.norbert@revco.hu](mailto:bagi.norbert@revco.hu)

## Műszaki tanácsadás

Az alábbi témakörökben tudunk azonnali válaszokkal szolgálni:

- egyes termékek felhasználásával, anyagszükséglettel, eszközökkel kapcsolatos információk,
- rétegtrendi javaslatok, pontos anyag típus optimalizálással,
- hőszigetelő rendszer csomóponti kialakításai, építési megoldásai,
- a termékekhez kapcsolódó engedélyekkel kapcsolatos kérdések,
- szavatossági időn belül és azon túl felmerülő problémák.

Tanácsadásért kérjük keresse: **Póka Tibor** kollégánkat.

**E-mail:** [poka.tibor@revco.hu](mailto:poka.tibor@revco.hu)

**Telefonszám:** +36-24-525-517

## Színposta

Színposta szolgáltatásunk keretében lehetőség van weboldalunkon ([www.színposta.hu](http://www.színposta.hu)) keresztül valódi vakolat és lábazati vakolat mintát igényelni. A mintákat rendelkezésre állástól függően, de maximum 1 héten belül postázzuk a megadott címre.

Kivitelezők és forgalmazó partnereink részére az igényelhető minták mennyiségét nem korlátozzuk.



## TERMÉKKÍNÁLATUNK

### Színező vakolatok

Alapvetően vizes diszperziós termékek gyártására specializálódtunk, mely legnagyobb részben vödrös vakolatok és festékek előállítását jelenti, ezen kívül termékeink között megtalálhatók alapozók és felületkezelők, lábazati vakolat és lazúr termékek is, de természetesen rendelkezünk komplett, az **ÉMI által bevizsgált** hőszigetelő rendszerrel is.

#### Homlokzati színező vakolat

Legnépszerűbb termékünk a **SILICON**, amely mellett a **NEO és VARIO akril vakolat** is évek óta stabilan állja helyét a piacon, köszönhetően a **jó minőségnek, kedvező árának** és nem utolsósorban a korszerű adalékanyagokat magában hordozó receptúrájának. Nagy örömünkre nemcsak a háztulajdonosok elégedettek a termékek által produkált eredménnyel, de a kivitelezők is kedvelik **könnyű kezelhetősége** miatt.



## NEO vékonyvakolat

Műgyanta diszperziós kötőanyagú, vízzel hígítható,

- kvarc töltőanyagú (1,5 mm-es), spachtel (kapart hatású)
- kvarc töltőanyagú (2 mm-es), struktúra (gördülő szemcsés)

UV-sugárzásnak ellenálló pigmenteket és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, vödörös kiszerelésű vékonyvakolat, amely a VARIO színekártya világosabb színeiben érhető el.



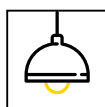
spachtel  
(kapart hatású) 1,5 mm



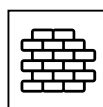
struktúra  
(gördülő szemcsés) 2 mm



Kültéri



Beltéri



Ásványi  
felületre  
felhordható



Fagy-  
veszélyes



Glettvassal  
felhordható



Vízzel  
hígítható



## VARIO vékonyvakolat

Szakemberek ajánlása alapján fejlesztett termék.

Rendkívül könnyű feldolgozhatóságú, szálerősített, gyárilag előkevert, vízzel hígítható, műgyanta diszperziós kötőanyagú,

- kvarc töltőanyagú roll putz (hengerelt)
- kvarc töltőanyagú (1 mm, 1,5 mm és 2,5 mm-es), spachtel (kapart hatású)
- kvarc töltőanyagú (2 mm és 3 mm-es), struktúra (gördülő szemcsés)

tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, vödörös kiszerelésű vékonyvakolat, amely a VARIO színekártya összes színében (320 féle) kapható.



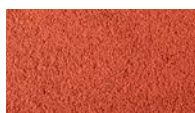
roll putz  
(hengerelt)



spachtel  
(kapart hatású) 1 mm



spachtel  
(kapart hatású) 1,5 mm



spachtel  
(kapart hatású) 2,5 mm



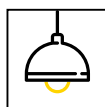
struktúra  
(gördülő szemcsés) 2 mm



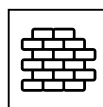
struktúra  
(gördülő szemcsés) 3 mm



Kültéri



Beltéri



Ásványi  
felületre  
felhordható



Fagy-  
veszélyes



Glettvassal  
felhordható



Vízzel  
hígítható



## SILICON vékonyvakolat

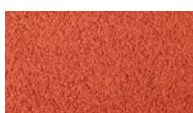
Gyárilag előkevert, vízzel hígítható, szilikon gyanta kötőanyagú,

- kvarc töltőanyagú (1,5 mm-es), spachtel (kapart hatású)
- kvarc töltőanyagú (2 mm-es), struktúra (gördülő szemcsés)

UV-sugárzásnak ellenálló pigmenteket és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, vödrös kiserelésű vékonyvakolat, amely a VARIO színekártya meghatározott színeiben kapható.

Kiemelkedően jó páraáteresztő képességű, jól tisztítható bevonatot ad.

Színtartósságát **27 év színgaranciával** biztosítjuk!



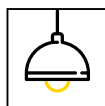
spachtel  
(kapart hatású) 1,5 mm



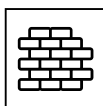
struktúra  
(gördülő szemcsés) 2 mm



Kültéri



Beltéri



Ásványi  
felületre  
felhordható



Fagy-  
veszélyes



Glettvassal  
felhordható



Vízzel  
hígítható



## SILICATE vakolat

Gyárilag előkevert, káli vízüveg kötőanyagú,

- kvarc töltőanyagú (1,5 mm-es), spachtel (kapart hatású)
- Kvarc töltőanyagú (2 mm-es), struktúra (gördülő szemcsés)

UV-sugárzásnak ellenálló pigmenteket és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, vödrös kiserelésű vékonyvakolat, amely a VARIO színekártya meghatározott színeiben kapható.



spachtel  
(kapart hatású) 1,5 mm



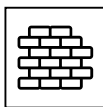
struktúra  
(gördülő szemcsés) 2 mm



Kültéri



Beltéri



Ásványi  
felületre  
felhordható



Fagy-  
veszélyes



Glettvassal  
felhordható



Vízzel  
hígítható





## Lábazati vakolat

### ReMix lábazati vakolat rendszer

A könnyű, de mégis sokféleképpen variálható színkeverés volt a cél dekoratív **ReMix** vékonyvakolat rendszerünk kidolgozásakor is.

Azon vásárlóink részére, akik valamilyen speciális keverékre vágnak a ReMix rendszer jelenti a megoldást. Működése egyszerű: a speciálisan erre a célra fejlesztett kötőanyagba csak bele kell keverni a magas minőségű, rendkívül időálló színezett ásványi szemcséket.

Kínálatunkban a **13 fajta színezett ásványi szemcse** keveréséből akár **1248 színekombináció** keverhető ki és használható fel azonnal.

Például:



A belsőépítéseknek köszönhetően már nem kizárólag lábazati anyagként, hanem beltéri, végtelékig tartós vékony dekorbevonatként is népszerű a felhasználása!



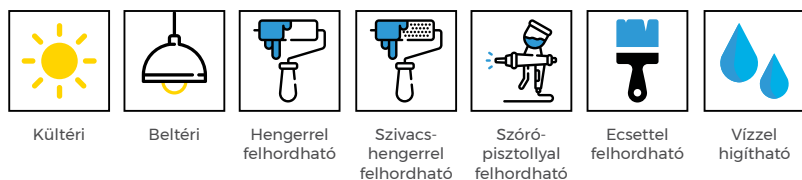
## FESTÉKEK

### Kültéri falfestékek

#### SILICON EXTERIOR homlokzatfesték

Kültéri, légáteresztő homlokzatfesték, amely gyárilag előkevert szilikongyanta kötőanyagot, pigmenteket, töltőanyagot és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, jó fedőképességű, kiváló kopásállóságú, jó páraáteresztő képességű, könnyen tisztítható, magas minőségű matt festék, amely a VARIO színekártya meghatározott színeiben kapható.

Új és régi ásványi alapvakolatra, mészhomok tégla, és klinker tégla felületekre, megfelelően hordképes diszperziós festékekre, és műgyanta vakolatra ajánljuk. Ásványi és műanyag alapú hőszigetelő rendszerekre is alkalmazható. Műemléki épületek felületeinek tartós bevonata.



#### EXTERIOR homlokzatfesték

Gyárilag előkevert, diszperziós kötőanyagot, pigmenteket, töltőanyagot és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, jó fedőképességű, kiváló kopásállóságú matt falfesték, amely a VARIO színekártya összes színében (320 féle) kapható.



#### SILICATE EXTERIOR homlokzatfesték

Gyárilag előkevert, vízüveg kötőanyagot, pigmenteket, töltőanyagot és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, jó fedőképességű, kiváló páraáteresztő matt falfesték, amely a VARIO színekártya meghatározott színeiben kapható.



## FESTÉKEK

### Beltéri falfestékek

#### ORIGO beltéri diszperziós falfesték

Gyárilag előkevert, matt megjelenésű alap falfesték. Alkalmas régi és új épületek belső vakolt, glettelt, beton, gipsz, gipszkarton, azbesztcement, téglafelületeinek festésére. Bevonata esztétikus. A fal természetes szellőzését nem gátolja, jó páraáteresztő. Kizárólag **fehér színben** kapható. **Színezés:** Nem javasolt.



#### ALFA beltéri diszperziós falfesték

Gyárilag előkevert, beltéri diszperziós, matt megjelenésű, emelt minőségű falfesték. Elérhető színek: A VARIO színekártya legvilágosabb színei.



## LAZÚROK ÉS ALAPOZÓK

#### Wood Line falazúr

A Wood Line falazúr alkalmas új, kültéri és beltéri fa (korlát, kerítés, bútor, nyílászáró, hajópadló, stb.) felületek díszítésére. Kiemeli a fa erezetét, rajzolatát és gondoskodik védelméről, időjárás-állóságáról, annak tisztíthatóságáról. Színét sokáig megtartja, könnyen javítható. Gyárilag előkevert, vizes műgyanta bázisú, selyemfényű, gyorsan száradó, 24 óra után blokk álló, kiváló kopásállóságú lazúr, amely 67 színárnyalatban kapható.

#### Wood Line alapozó

A Wood Line alapozó alkalmas új, kültéri fa (korlát, kerítés, bútor, nyílászáró, stb.) felületek alapozására. Kiemeli a fa erezetét, rajzolatát és gondoskodik védelméről, időjárás-állóságáról. Az alapozás használatával a kültéri f felületek élettartama meghosszabbodik.

## ALAPOZÓK ÉS FELÜLETKEZELŐK

### PRIMER vakolatalapozó

Gyárilag előkevert, diszperziós kötőanyagú, tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, vödörös kiszerezésű alapozó.

### SILICATE vakolatalapozó

Gyárilag előkevert, vízüveg kötőanyagot, kvarc töltőanyagot és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, matt fehér alapozó.

## IMPREGNÁLÓK

### PRIMER falimpregnáló

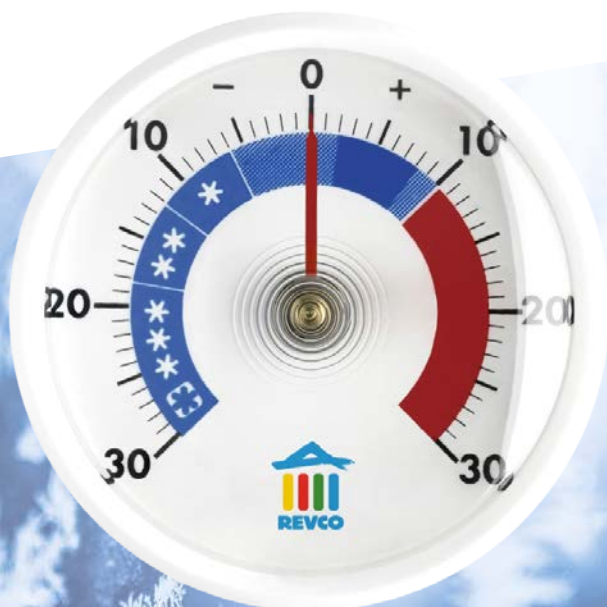
Gyárilag előkevert, diszperziós kötőanyagú, tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, vödörös kiszerezésű falimpregnáló.

### SILICATE falimpregnáló

Gyárilag előkevert, vízüveg kötőanyagot, és tulajdonság javító adalékokat tartalmazó, matt fehér alapozó.

### WINTER vakolatadalék

Gyárilag előkevert, speciális adalékanyag, amely segíti a diszperziós kötőanyagú vakolatok megszilárdulását, gyorsítja a vakolatok kötését alacsony hőmérsékleten. Segítségével a vakolatok 0°C-ig felhasználhatóak. Az adalék elősegíti a vakolat felületi film képződését, ezáltal alacsony hőmérséklet és magas páratartalom esetén csökkenti a szín foltosodást és a kötőanyag kioldódás veszélyét.



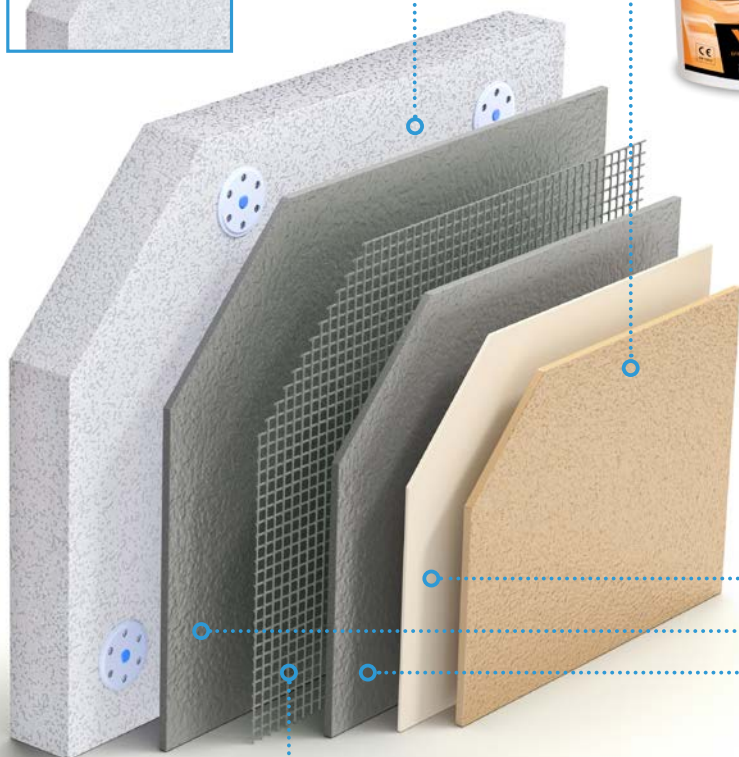
# HŐSZIGETELŐK, HŐSZIGETELŐ RENDSZEREK, RAGASZTÓK

Ezek a fogalmak mostanra összekapcsolódnak cégünk nevével.  
Komplett hőszigetelő rendszereinkre, mi magunk vagyunk a garancia!

## Thermo Line hőszigetelő rendszer

### REVCO EPS 80/GRAFITOS EPS 80\*

homlokzati szigetelő lap



### REVCO VÉKONYVAKOLAT



### PRIMER/SILICATE

vakolatalapozó

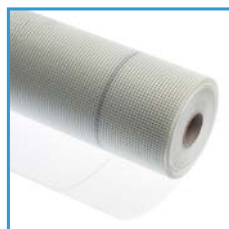


NEO,  
VARIO,  
SILICON  
vakolathoz

Kizárólag  
SILICATE  
vékony-  
vakolathoz

### FIX VARIO/PREMIUM

ragasztótapasz, polisztirol  
lapok ragasztására és glettelésére



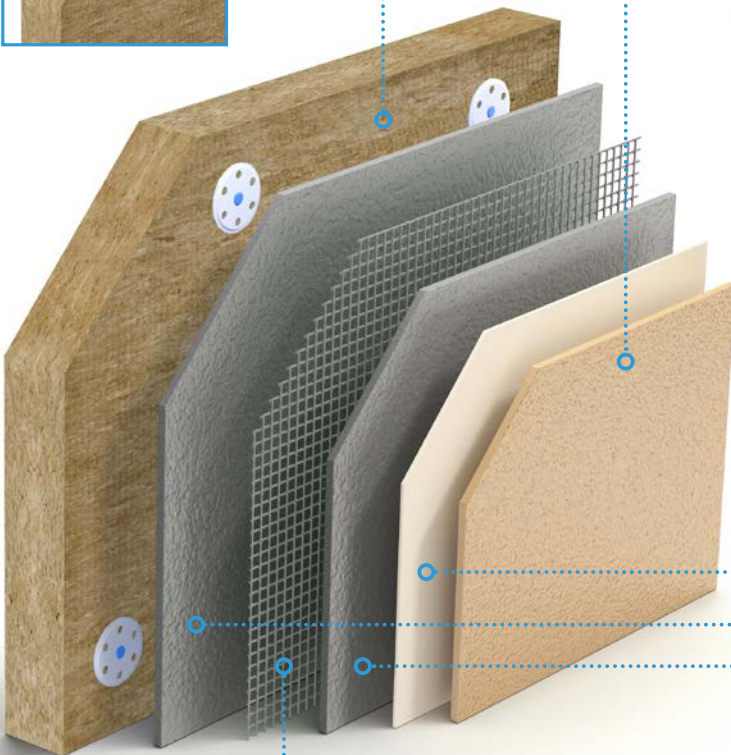
### REVCO ÜVEGSZÖVET HÁLÓ

\*Javasolt a FIX PREMIUM használata.

## Minerál hőszigetelő rendszer

### MINERÁL KŐZETGYAPOT

homlokzati szigetelő lap



### REVCO VÉKONYVAKOLAT



### PRIMER/SILICATE

vakolatalapozó



Kizárólag  
SILICATE  
vékony-  
vakolathoz

VARIO,  
SILICON  
vakolathoz

### FIX PREMIUM

ragasztótapasz, kőzetgyapot  
ragasztására és glettelésére



### REVCO ÜVEGSZÖVET HÁLÓ



## MŰSZAKI TUDNIVALÓK

### A Thermo-line hőszigetelő rendszer alkotóelemei (NMÉ: A-104/2014)

| Ragasztó és simítóhabarcs           | Hőszigetelőanyag   | Háló  | Mechanikus rögzítések  | Vakolatalapozók                    | Fedővakolatok  |
|-------------------------------------|--|---|--|------------------------------------|--|
| Fix Vario ragasztó és ágyazóhabarcs | <p><b>EPS 80 (normál és grafitos)</b><br/>EPS EN 13163-T1-L2-W2-S2-P5-DS(70,-)3-BS125-CS(10)80-DS(N)2-TR150 szabványos jelölésű, max. 300 mm vastagságig</p> <p><b>Kőzetgyapot</b><br/>MW EN 13162-T5-CS(10/Y)10-TR7, 5-WS-WL(P)-MU1,4 szabványos jelölésű, min. 90 kg/m<sup>3</sup> testsűrűségű, max. 300 mm vastagságig</p> | Üvegszövet háló (lúgálló, 145 g/m <sup>2</sup> -es) | Süllyesztett fémcsavaros műanyag dübelek (helyettesíthető műanyagszeges műanyag dübellel, fém feszítőelemes és műanyag beütőelemes műanyag dübellel, fém beütőszeges műanyag dübellel, valamint fémdübellel), lábazati és egyéb profilok | Primer és Silicate vakolatalapozók | Neo, Block, Vario, Silicate és Silicon vékonyvakolatok |

További információ: <http://revco.hu/thermo-line-homlokzati-hoszigetelo-rendszer-letoltheto-dokumentumok>

### A Minerál hőszigetelő rendszer alkotóelemei (NMÉ: A-104/2014)

| Ragasztó és simítóhabarcs             | Hőszigetelőanyag  | Háló  | Mechanikus rögzítések  | Vakolatalapozók                    | Fedővakolatok                              |
|---------------------------------------|---|---|--|------------------------------------|--|
| Fix Premium ragasztó és ágyazóhabarcs | <p><b>Kőzetgyapot</b><br/>MW EN 13162-T5-CS(10/Y)10-TR7, 5-WS-WL(P)-MU1,4 szabványos jelölésű, min. 90 kg/m<sup>3</sup> testsűrűségű, vastagság korlátozás nélkül</p> | Üvegszövet háló (lúgálló, 145 g/m <sup>2</sup> -es) | Süllyesztett fémcsavaros műanyag dübelek (helyettesíthető műanyagszeges műanyag dübellel, fém feszítőelemes és műanyag beütőelemes műanyag dübellel, fém beütőszeges műanyag dübellel, valamint fémdübellel), lábazati és egyéb profilok | Primer és Silicate vakolatalapozók | Vario, Silicate és Silicon vékonyvakolatok |

További információ: <http://revco.hu/mineral-homlokzati-hoszigetelo-rendszer-letoltheto-dokumentumok>

## Tűzbiztonság

| Thermo Line hőszigetelő rendszer         |  |                             | Minerál hőszigetelő rendszer             |   |                             |
|--|--|-----------------------------|--|---|-----------------------------|
| Alapvető jellemző                        | Teljesítmény   | Értékelési módszer          | Alapvető jellemző                        | Teljesítmény  | Értékelési módszer          |
| Tűzvédelmi osztály (-)                   | <b>Vario, Silicate, Silicon vakolattal:</b><br>A2-s2, d0** | MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010 | Tűzvédelmi osztály (-)                   | <b>Akril vakolattal:</b><br>B-s1, d0*<br><b>Szilikon vakolattal:</b><br>B-s2, d0* | MSZ EN 13501-1:2007+A1:2010 |
| Homlokzati tűzterjedési határérték (min) | T <sub>h</sub> ≥ 45****                                    | MSZ 14800-6:2009            | Homlokzati tűzterjedési határérték (min) | T <sub>h</sub> ≥ 45***  | MSZ 14800-6:2009            |

# VAKOLAT VÁLASZTÓ

| Kötőanyag                    |  | NEO<br>műgyanta   | VARIO<br>műgyanta   | SILICON<br>szilikon gyanta   | SILICATE<br>káli vízűveg   |
|------------------------------|--|---|---|--|--|
| Spachtel (kapart hatású)     | 1 mm                                       | ✗   | ✓   | ✗  | ✗  |
| Spachtel (kapart hatású)     | 1,5 mm                                     | ✓   | ✓   | ✓  | ✓  |
| Spachtel (kapart hatású)     | 2,5 mm                                     | ✗   | ✓   | ✗  | ✗  |
| Struktúra (gördülő szemcsés) | 2 mm                                       | ✓   | ✓   | ✓  | ✓  |
| Struktúra (gördülő szemcsés) | 3 mm                                       | ✗   | ✓   | ✗  | ✗  |
| Roll putz (hengerelt)        |  | ✗   | ✓   | ✗  | ✗  |
| Színek                       | Teljes színpaletta                         | ✗   | ✓   | ✗  | ✗  |
|                              | Meghatározott színek                       | ✓   | ✗   | ✓  | ✓  |
| Feldolgozhatóság             | Megfelelő                                  |   |   |  | ✓  |
|                              | Nagyon jó                                  | ✓   |   |  |  |
|                              | Kiemelkedő                                 |   | ✓   | ✓  |  |
| Páraáteresztő képesség       | Megfelelő                                  | ✓   |   |  |  |
|                              | Nagyon jó                                  |   | ✓   |  |  |
|                              | Kiemelkedő                                 |   |   | ✓  | ✓  |
| Használható                  | Thermo line hőszigetelő rendszer (EPS)     | ✓   | ✓   | ✓  | ✓  |
|                              | Mineral hőszigetelő rendszer (Kőzetgyapot) |   | ✓   | ✓  | ✓  |
| Anyagszükséglet              | 1 mm                                       |   | 2,2-2,4 kg/m <sup>2</sup>   |  |  |
|                              | 1,5 mm                                     |   | 2,4-2,6 kg/m <sup>2</sup>   |  |  |
|                              | 2 mm                                       |   | 2,4-2,6 kg/m <sup>2</sup>   |  |  |
|                              | 2,5 mm                                     |   | 2,7-2,9 kg/m <sup>2</sup>   |  |  |
|                              | 3 mm                                       |   | 2,7-2,9 kg/m <sup>2</sup>   |  |  |
|                              | Roll putz                                  |   | 1,5-2,5 kg/m <sup>2</sup>   |  |  |
| Hígítás                      |  | max. 2dl vízzel   |   |  |  |
| Hőmérséklet                  |  | A levegő és a falfelület hőfoka is +5°C - +25°C között legyen!  |   | A levegő és a falfelület hőfoka is +8°C - +25°C között legyen!                               |  |
| Teljes száradási idő         |  | <b>10 óra</b> (20°C-on, 42%-os páratartalom mellett)  |   |  |  |
| Felületfestés                |  | <b>24 óra múlva</b> (Átfestés után a vakolat megjelenése megváltozhat!)   |   |  |  |
| Tisztíthatóság               |  | Finom szűrő kefével és tiszta vízzel tisztítható! Mindenféle mosó- és tisztítószer kerülendő!                     |   |  |  |
| Tárolás                      |  | Eredeti, bontatlan csomagolásban, fagymentes helyen, 2 évig.<br>A vödörket használat után gondosan le kell zárni! |   |  | Eredeti, bontatlan csomagolásban, fagymentes helyen, 1 évig. A vödörket használat után gondosan le kell zárni! |
| Kíszerelés                   |  | 15 kg   | 15 kg / 3,75 kg   | 15 kg  | 15 kg  |
| Egyéb                        |  | <b>10 év szavatosság</b><br>Megbízható minőség, elérhető áron!  | <b>10 év szavatosság</b><br>Emelt minőségű műgyantás vakolat, a teljes színkártya választékkal! | <b>27 év szingarancia</b><br>A jó páraáteresztő képességű falszerkezetek optimális bevonata! | <b>10 év szavatosság</b><br>Műemlék jellegű épületek ideális bevonata!   |



## KOLLÉGÁINK

**Megbízott ügyvezető:****Fons de Weert**

Telefon: +36-24-525-521

E-mail: [fdw@revco.hu](mailto:fdw@revco.hu)**Értékesítési vezető:****Knipfer Péter**

Telefon: +36-24-525-508

E-mail: [knipfer.peter@revco.hu](mailto:knipfer.peter@revco.hu)**Műszaki vezető:****Póka Tibor**

Telefon: +36-24-525-517

E-mail: [poka.tibor@revco.hu](mailto:poka.tibor@revco.hu)**Labor vezető:****Balogh Attila**

Telefon: +36-24-525-517

E-mail: [balogh.attila@revco.hu](mailto:balogh.attila@revco.hu)**Logisztikai vezető:****Hörömpöli Gábor**

Telefon: +36-24-525-515

E-mail: [horompoli.gabor@revco.hu](mailto:horompoli.gabor@revco.hu)**Marketing vezető:****Lestár Mónika**

Telefon: +36-24-525-502

E-mail: [lestar.monika@revco.hu](mailto:lestar.monika@revco.hu)**Értékesítési és marketing asszisztens:****Barna Zita**

Telefon: +36-24-525-525

E-mail: [barna.zita@revco.hu](mailto:barna.zita@revco.hu)**Termelés vezető:****Zsikó Tamás**

Telefon: +36-24-525-503

E-mail: [zsiko.tamas@revco.hu](mailto:zsiko.tamas@revco.hu)**Irodavezető:****Vedres Zoltán**

Telefon: +36-24-525-507

E-mail: [vedres.zoltan@revco.hu](mailto:vedres.zoltan@revco.hu)**Titkárság:****Poszlovszky Gabriella**

Telefon: +36-24-525-521

E-mail: [poszlovszky.gabriella@revco.hu](mailto:poszlovszky.gabriella@revco.hu)**Megrendelés, számlázás:****Tóth Tamás**

Telefon: +36-24-525-500

E-mail: [toth.tamas@revco.hu](mailto:toth.tamas@revco.hu)**Megrendelés, szállítás:****Sós Péter**

Telefon: +36-24-525-509

E-mail: [sos.peter@revco.hu](mailto:sos.peter@revco.hu)**Labor:****Kocsis Marianna**

Telefon: +36-24-525-512

E-mail: [labor@revco.hu](mailto:labor@revco.hu)

## KAPCSOLAT

REVCO Magyarország Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

**2310 Szigetszentmiklós, Leshegy út 5.****LESHEGY IPARI PARK**

Telefon: 06-24-525-525

Fax: 06-24-525-526

Email: [info@revco.hu](mailto:info@revco.hu)[www.revco.hu](http://www.revco.hu)

Az M0-ás autópálya szigetszentmiklói leágazásánál.

**Nyitvatartás: hétfő-péntek: 8:00-16:00**