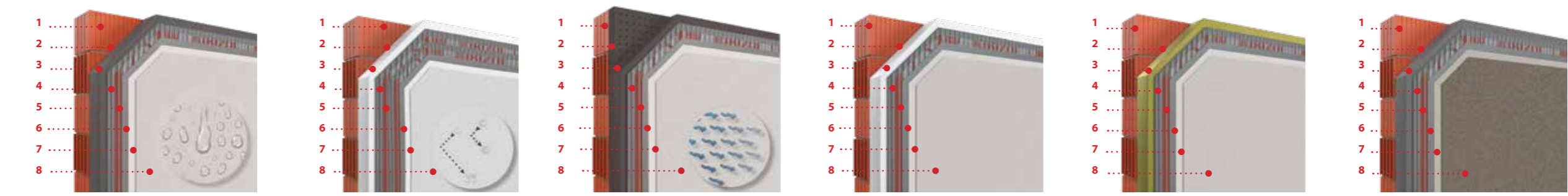


ÚTMUTATÓ - JUBIZOL homlokzati hőszigetelő rendszerek



	JUBIZOL Premium	JUBIZOL Strong	JUBIZOL Micro air	JUBIZOL EPS Standard	JUBIZOL MW	JUBIZOL Kulirplast
TULAJDONSÁGOK:						
Befejező réteg (vakolat) víztaszító képessége (kg/m ² h ^{0,5} - vízfelvétel*)	●●●●● < 0,02 (w3- alacsony vízfelvétel)	●●●●● < 0,05 (w3- alacsony vízfelvétel)	●●●●● < 0,02 (w3- alacsony vízfelvétel)	●●●●● < 0,06 (w3- alacsony vízfelvétel)	●●●●● < 0,10 (w3- alacsony vízfelvétel)	●●●●● < 0,10 (w3- alacsony vízfelvétel)
Hőszigetelő képesség (λ=W/mK - hővezetési együttható**)	●●●●● 0,031	●●●●● 0,038	●●●●● 0,038	●●●●● 0,038	●●●●● 0,034	●●●●● 0,036
Elérhető színárnyalatok***	pasztell/közepes/intenzív	pasztell/közepes	pasztell/közepes	pasztell/közepes/intenzív	pasztell/közepes	előre színezett színválaszték
Alga- és penész védelem	kiváló	kiváló	kiváló	nagyon jó	nagyon jó	megfelelő
A rendszer páraáteresztő képessége	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
Élettartam	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●
ETA TANÚSÍTVÁNY	✓	✓	✓	✓	✓	✓

	JUBIZOL Premium	JUBIZOL Strong	JUBIZOL Micro air	JUBIZOL EPS Standard	JUBIZOL MW	JUBIZOL Kulirplast
RENDSZER ÖSSZETÉTEL:						
Ragasztóhabarcs	JUBIZOL Ultralight fix	JUBIZOL Strong fix	JUBIZOL Microair fix	JUBIZOL Lepilo (ragasztó)	JUBIZOL Lepilo (ragasztó)	JUBIZOL Lepilna malta (ragasztóhabarcs)
Hőszigetelő lap	JUBIZOL EPS F-G0 (grafitos EPS)	JUBIZOL EPS F-W0 (fehér EPS)	JUBIZOL EPS F-W2 (fehér EPS - lyukacsos)	JUBIZOL EPS F-W0 (fehér EPS)	Homlokzati ásványgyapot (kőzetgyapot)	JUBIZOL EPS STRONG S0 graphite
Alapvakolat	JUBIZOL Ultralight fix	JUBIZOL Strong fix (6 mm)	JUBIZOL Microair fix	JUBIZOL EPS Lepilna malta (ragasztóhabarcs)	JUBIZOL Lepilna malta (ragasztóhabarcs 4-6mm)	JUBIZOL Lepilna malta (ragasztóhabarcs)
Erősítő háló	JUBIZOL Homlokzat megerősítő háló 160 g	JUBIZOL Homlokzat megerősítő háló - 2X	JUBIZOL Homlokzat megerősítő háló 160 g	JUBIZOL Homlokzat megerősítő háló 160 g	JUBIZOL Homlokzat megerősítő háló 160 g	JUBIZOL Homlokzat megerősítő háló 160 g
Alapozó	JUBIZOL Unigrund	JUBIZOL Unigrund	JUBIZOL Unigrund	JUBIZOL Unigrund	JUBIZOL Unigrund	JUBIZOL Unigrund
Dekorációs vakolat (záróréteg)	JUBIZOL Nano finish	JUBIZOL CarbonStrong finish	JUBIZOL Silicone finish	JUBIZOL Acryl finish	JUBIZOL Silicate finish	JUBIZOL Kulirplast 1.8 premium
Rendszerfrissítés (befejező vakolat alternatíva)	JUBIZOL Aerogel finish		JUBIZOL Nano finish	JUBIZOL Unixil finish	JUBIZOL Silicone finish	
Profilok és kötőelemek	JUBIZOL profil + rögzítő dübel	JUBIZOL profil + rögzítő dübel	JUBIZOL profil + rögzítő dübel	JUBIZOL profil + rögzítő dübel	JUBIZOL profil + rögzítő dübel	JUBIZOL profil + rögzítő dübel
LÁBAZAT ÖSSZETÉTEL:	EPS STRONG + JUBIZOL Kulirplast	EPS STRONG + JUBIZOL Kulirplast	EPS STRONG + JUBIZOL Kulirplast	EPS STRONG + JUBIZOL Kulirplast	EPS STRONG + JUBIZOL Kulirplast	EPS STRONG + JUBIZOL Kulirplast

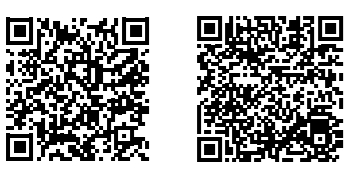


* A felsorolt rendszerösszetevők mellett további alapanyag kombinációk is lehetségesek - a rendszertől és annak rendeltetésétől függően.
 * A rendszerek anyagkombinációinak ellenőrzéséhez vegye fel a kapcsolatot velünk az alábbi elérhetőségeken: +36 23 511 240 vagy info@jub.hu.
 * A színválasztást színekártya alapján javasolunk, amelyet megtekinthet színkeverőgéppel rendelkező viszonteladóinknál (www.jub.hu).
 * Garancia igény esetén a munka megkezdése előtt vegye fel a kapcsolatot a JUB kereskedelmi képviselőjével és olvassa el a jótállási feltételeket!

* Vízfelvétel (kg/m ² h ^{0,5})
A vízfelvétel képességnek a lehető legkisebbnek, azaz az anyagnak a lehető legjobb vízlepergető képességűnek kell lennie
I. osztály (w1) magas vízfelvétel $w_{24} \geq 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
II. osztály (w2) közepes vízfelvétel $0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5} \leq w_{24} < 0,5 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$
III. osztály (w3) alacsony vízfelvétel-képesség $w_{24} \leq 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$

** Hővezetési együttható
$\lambda=W/mK$
• az alacsonyabb λ együttható igazolja a jobb hőszigetelő képességet
• a legjobb hőszigetelő képességet grafitos EPS-es érheti el (0.031)

*** Színezhetőség
pasztell - világos színárnyalatok, a színekártya E és F jelzésű árnyalatai
E F
közepes - közepes tónusú színárnyalatok, a színekártya C és D jelzésű árnyalatai
C D
intenzív - legmélyebb tónusú színárnyalatok, a színekártya A és B jelzésű árnyalatai
A B



ÚTMUTATÓ - JUBIZOL homlokzati hőszigetelő rendszerek



JUBIZOL
Homlokzat rendszerek ajánlással



JUBIZOL Premium

A technológiailag fejlett anyagok biztosítják az elérhető legjobb rendszerjellemzőket.

A grafitos EPS garantálja a legjobb hőszigetelő képességet.

JUBIZOL Nano finish / Aerogel finish: a szilikon alapú vakolatokra jellemző a nagy páraáteresztő képesség, a nagy víztaszító képesség, valamint az algákkal és penészekkel szembeni kiváló ellenállás, ami hosszú távon biztosítja a homlokzat változatlan megjelenését.

A nanotechnológia lehetővé teszi az öntisztuló képességet: azaz a por és egyéb hasonló szennyeződések, valamint a vízcepek gyengébb tapadását a homlokzat felületén.

JUBIZOL Strong

A homlokzati rendszer jégesővel szembeni képessége akár 10-szer nagyobb az ütődésekkel, becsapódásokkal, valamint a hőingadozás okozta (zsugorodás/nyúlás) károsodásokkal szemben.

A megnövelt hajlító- és szakítószilárdságot dupla megerősítéssel -dupla erősítő háló + alapozó vakolat-, valamint mikroerősítést biztosító adalékanyagokkal érjük el.

JUBIZOL CarbonStrong finish: egy rendkívüli rugalmasságot és szilárdságot biztosító dekorációs vakolat, a benne lévő bazalt- és karbonszálak kombinációjának köszönhetően.

JUBIZOL Micro air

A homlokzati rendszer jégesővel szembeni képessége akár 10-szer nagyobb az ütődésekkel, becsapódásokkal, valamint a hőingadozás okozta (zsugorodás/nyúlás) károsodásokkal szemben.

A megnövelt hajlító- és szakítószilárdságot dupla megerősítéssel -dupla erősítő háló + alapozó vakolat-, valamint mikroerősítést biztosító adalékanyagokkal érjük el.

JUBIZOL CarbonStrong finish: egy rendkívüli rugalmasságot és szilárdságot biztosító dekorációs vakolat, a benne lévő bazalt- és karbonszálak kombinációjának köszönhetően.

JUBIZOL EPS Standard

Tudáson és tapasztalaton alapuló rendszer, amely népszerűségének köszönhetően a legnagyobb számú ügyfélkör igényeinek megfelelően alakult ki.

Optimális ár-minőség arány; fehér EPS, akril dekorációs vakolat záró réteggel, továbbá széles színválasztékkal.

Bizonyított teljesítménye és ár-érték aránya miatt, a legtöbben ezt a rendszert választják.

JUBIZOL MW

Az ásványgyapot (kőzetgyapot) hőszigetelése biztosítja a magas páraáteresztő képességet, a legmagasabb osztályú tűzállóságot és a nagyon jó szigetelő tulajdonságokat.

JUBIZOL Silicate finish: ez a dekorációs vakolat egy szilikát alapú záróréteg, magas páraáteresztő képességgel, mely ideális választás egy magas páraáteresztő képességű rendszer kiépítéséhez.

JUBIZOL Kulirplast

Gazdaságos rendszer - a leghatékonyabb megoldás lábazatra. Színezett természetes granulátumból álló simított dekorációs lábazati vakolat, fokozott UV-védelemmel és víztaszítóképeséggel.

Finoman megmunkált beltéri és homlokzati felületek, különösen lábazatok dekoratív védelmére ajánljuk.

A MEGFELELŐ ALAPANYAG ÉS RENDSZER KIVÁLASZTÁSA FÜGG A KÖVETELMÉNYEKTŐL, VALAMINT A HELYSZÍN ÉS AZ ÉPÍTMÉNY ADOTTSÁGAITÓL.

TOVÁBBI JUBIZOL RENDSZER LEHETŐSÉGEK

JUBIZOL Kulirplast - a házfal alsó szegmensének/lábazatának kivitelezése (az épület homlokzatának a földhöz közeli, legalsó része)

JUBIZOL Decor - különböző természetes anyagot utánozó felületkiképzési módok homlokzatra (tégla, fa, kő, stb.) / **JUBIZOL Glitter** - csillámos homlokzat dekor

JUBIZOL Smooth - a homlokzat felületének sima felületű végső kiképzése

JUBIZOL Horizontal - hőszigetelő rendszer erkélyek/teraszok padlófelületéhez

JUBIZOL Passiv - tanúsítvánnyal rendelkező passzívház megoldások

További információ az info@jub.hu címen vagy a területileg illetékes kereskedelmi képviselőinktől kaphat (jub.hu/kapcsolatok).



MILYEN SZOLGÁLTATÁSOKAT KÍNÁLUNK ÜGYFELEINKNEK?

- Szakmai tanácsadás
- A weboldalunkon kalkulátor segítségével kiszámíthatja az anyag szükségletet, tájékozódhat az egyes specifikációkról és tanúsítványok felől
- Szakmai kérdéseit írja meg nekünk: info@jub.hu



TUDTA? 😊

- A **JUBIZOL rendszereket** közel 50 éve gyártjuk és építik be partnereink nagy sikerrel.
- Tavaly **7.340.000 m²** JUBIZOL homlokzati rendszert telepítettek nemzetközi szinten.
- A JUBIZOL hőszigetelő rendszer telepítésével kb. 300.000 tonnával **kevesebb CO₂ kibocsátással** járulunk hozzá Földünk jobbá tételéhez.
- A JUBIZOL hőszigetelő rendszer telepítése energiamegtakarítást jelent a fűtés és hűtés idején egyaránt. Optimális klíma viszonyokat biztosít otthonában, és egyben növeli az ingatlan értékét is.
- Minden hőszigetelő rendszer **ETA tanúsítvánnyal** rendelkezik (=Európai Műszaki Engedély).
- **EPD tanúsítvánnyal rendelkezünk** (Környezetvédelmi terméknyilatkozat) - Ez egy környezetvédelmi nyilatkozat, ami a fenntartható építkezés alapjául szolgál.
- A JUBIZOL hőszigetelő rendszert teljes egészében a **JUB gyárai állítják elő**.
- A **JUB K+F Központ** az egyik legfejlettebb ilyen jellegű kutató labor az európai iparban.
- A **JUB Akadémia** az üzleti partnerei számára rendszeres képzést tart bel- és kültéri alapanyagairól, az összes piacán ahol jelen van.