



Hírlevél

Kedves Kolléga!

Ismételten jelentkezünk a Bitimpex Kft. vízszigetelési híreivel.



Tartós, rugalmas, hatékony...

... és még folytathatnánk a sort, ha számba vesszük a vízszigetelésekkel szemben támasztott követelményeket. Mai levelünkben szeretnénk bemutatni poliuretán bázisú bevonatszigeteléseinket, melyek rendszerben szinte teljes mértékben testre szabhatók, legyen szó bonyolult alaprajzú lapostetőről, dekoratív padlóról vagy akár parkolótetőről.

Az Impermax bevonatszigetelés nagyon rugalmas (400 %), önterülő és teljes felületen tapadó anyag. Járható felületet képez, de igény esetén akár burkolható is vagy további réteg segítségével növelhető ellenállóképessége, illetve dekorációs elemekkel is díszíthető a felület. Ideális bonyolult alaprajzú lapostetők, erkélyek, kerti tavak szigeteléséhez.

Önterülő műgyanta padlóink önmagukban vagy akár a bevonatszigeteléssel kombinálva is alkalmazhatók, legyen szó tartós, de rugalmas ipari padlóról, lágy és esztétikus teraszra, irodába, üzlethelyiségbe készített burkolatról.

Garázsok, műhelyek esetében gyakori probléma, hogy a port és a szennyeződések nehéz eltávolítani a betonlajzatról. Ilyen esetekben kiváló megoldást nyújt a Colodur, mely vékony rétegben a felületre felhordva biztosítja az egyszerű tisztántarthatóságot, meggátolja a szennyeződések betonba szívódását, felületi védelmet és karcállóságot biztosít.

A fentiekben az anyagok sokfélesége miatt csupán érintőlegesen mutattuk be a Rayston rendszerek lehetőségeit. A részletes és személyre szabott ajánlat érdekében forduljanak hozzánk bizalommal vagy keressék fel honlapunkat: www.nedvesfal-szigeteles.hu.

További információkért kérem, keresse fel a Bitimpex Kft. honlapját, ahol egyéb vízszigetelő és padlóképző anyagokról is olvashat.

Tisztelettel:

Kovács György
Ügyvezető
bitimpex@bitimpex.hu
www.nedvesfal-szigeteles.hu





Környezetkímélő vízszigetelő anyagok

Krystol® KIM admix

A **Krystol®** KIM por állagú beton adalékszer, mely felhasználható újonnan épülő betonszerkezetek vízszigeteléseként. A friss betonba a cement súlyához viszonyítva 2% KIM-et adagolunk.

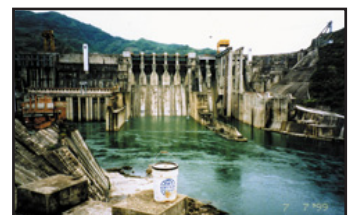
A KIM betonadalékszer használata olyan talajszint alatti új betonszerkezetek esetén javasolt, melyek jelentős víznyomásnak vannak kitéve, vagy komoly vízzárási követelményeknek kell eleget tennie.

- mélygarázsok, aknák, beton alaptestek, ciszternák
- medencék, uszodák, fürdők,
- tározók, tartályok, csővezetékek
- gátak, erőművek, alagutak, metrók stb.

Magasépítési szerkezetek (pl. hidak) esetén is alkalmazhatjuk, ahol nem várható nagy szerkezeti mozgások, elmozdulások. A **Krystol®** repedésáthidaló képessége 0.6 mm. A **Krystol®** vegyületek éveig "alvó állapotban maradnak". A későbbiekben keletkező hajszálrepedéseket a megjelenő víz hatására újraaktiválódó kristályok – magukat továbbnövesztve – ismét lezárják.

A gondos betontechnológia és a **Krystol®** KIM együttes alkalmazása a hosszú távú vízszigetelésen túl számos további előnyt biztosít:

- A legtöbb beton-adalékszerrel, öntömörödő betontechnológiával, utókezelő szerrel kompatibilis.
- Bár időben hosszabb, de teljesebb betonkötést eredményez, kis mértékben növeli a beton végső szilárdságát.
- Kisebb a betonzugorodás, tehát kevesebb repedés keletkezik.
- Segíti a beton bedolgozhatóságát, javítja a fagyállóságot.



Krystol Plug™ gyorskötő habarcs

Rendkívül gyorsan, 1-2 perc alatt szilárduló, vízre reagáló cementpor, melyhez kevés vizet adagolva a betonszerkezetek repedésein, hézagain, üregein rögtön megállítható a vízszivárgás.

A **Krystol Plug™** a végleges szigetelés előkészítésére alkalmas segédanyag vízbetörések elhárításakor.

Előnyei:

- képlékeny konzisztenciájú, könnyen bedolgozható és keverhető
- kötési idő után festhető
- nagy, 50 N/mm² végső nyomószilárdság jellemzi



Krystol Bari-Cote™ vízzáró habarcs

A **Krystol Bari-Cote™** vízzáró, kristalizációs habarcsot kifejezetten szivárgó repedések, rések és munkahézagok javítására fejlesztették ki. Használata a **Krystol** repedés javító rendszer részeként ajánlott, melyről itt olvashat részletesen.

További információkért kérem, keresse fel a **Bitimpex Kft.** honlapját, ahol egyéb vízszigetelő és padlóképző anyagokról is olvashat.

Tisztelettel:

Kovács György
Ügyvezető
bitimpex@bitimpex.hu
www.nedvesfal-szigeteles.hu