



PUR HAB ÉS SZILIKON

ÚJ!



BEKAMENT[®]
A falak doktora.



A vállalatról

Nem messze a szerbiai Arandjelovac-tól, a Vencác hegy lejtőin található a **Banja Komerc Bekament DOO** építési vegyi termékeket előállító vállalat.

A családi vállalkozás 1992-ben alakult, több mint 20 éve sikeresen dolgozza fel és gyártja termékeit a híres "Vencác márványból".

Akkor még senki sem sejtette, hogy húsz évvel később a sok lelkesedésnek, a kemény munkának, szeretetnek és bátorságnak köszönhetően ekkora nagyvállalattá női ki magát. Nem is olyan régen, 1992-ben csak két terméket hoztak forgalomba, napjainkban azonban több mint 70 terméket állítanak elő.

A termékkínálatban megtalálhatóak a kül- és beltéri falfestékek, vakolatok, építési ragasztók, glettanyagok, fugázó anyagok, mész-cement alapú gépi vakolatok, dekoratív ásványi vékony vakolatok, emulziók és alapozók, parkettaragasztók, legfinomabb kalcium-karbonát töltőanyagok és egyéb, az építőiparban felhasználandó anyagok. Valamennyi termék **BEKAMENT** márkanév alatt kerül forgalomba. Minden termék megfelelő minőségi tanúsítvánnyal rendelkezik.

A **Banja Komerc Bekament DOO**-hoz, tartozik még a Gea leányvállalat, két kőbányával és egy üzemmel, ahol a kalcium-karbonátot dolgozzák fel. Ezzel a cég tevékenysége felöleli a teljes termelési folyamatot az alapanyagok kitermelésétől a végtermékek előállításáig.

Minőségpolitika

Az új vevők meghódítása és a meglévő partnerek megtartása érdekében, a **Banja Komerc Bekament DOO** üzletpolitikájában célul tűzte ki, hogy a folyamatos fejlesztések és az állandó üzleti minőség javítása mellett, nagy hangsúlyt fektet a környezetvédelemre. Ennek érdekében bevezették azokat a rendszereket és szabványokat, amelyek megfelelnek az ISO 9001 szabványoknak, a minőségi menedzsment rendszernek (QMS) valamint az ISO 14001 környezetgazdálkodási rendszernek (EMS).

A **Banja Komerc Bekament DOO** üzleti sikerét, a felhasználók és dolgozók motiváció- és elégedettség-növelését a következő stratégiai célok teljesítésével éri el

- ◆ Maximális termék minőség,
- ◆ Folyamatosan növekvő vevői elégedettség, melyet a termékekkel szembeni követelményeknek és az elvárásoknak eleget téve érik el,
- ◆ Következetes gyártási-, ellenőrzési és irányítási folyamatok, melyekkel biztosítják a felhasználók igényeinek teljes mértékű kielégítését,
- ◆ Folyamatos beruházás és a műszaki fejlesztés,
- ◆ Környezetvédelmi előírások szigorú betartása,
- ◆ Elkötelezettség a folyamatos fejlődésre és a környezetszennyezés megelőzésére,
- ◆ Az alkalmazottak szakmai képzése a kreativitás és a kezdeményezőkézség növelése érdekében,
- ◆ Folyamatos hatékonyság növelés, a munkafolyamat eredményességének és jövedelmezőségének növelése, a teljes üzleti folyamatsorán,
- ◆ Költségek csökkentése azáltal, hogy minden dolgozó arra törekszik, hogy a kötelezettségeit időben és jól teljesítse,
- ◆ Megfelelő partnerkapcsolatok kialakítása, fenntartása és fejlesztése a beszállítókkal és ügyfelekkel.



BK-Silicon Sanitar

SZANITÁRIUS SZILIKON

Felhasználás: Minden fajta kapcsolat és kritikus hely tömítésére a fűdőszobában, konyhában, WC-ben stb. Kültéri és beltéri használatra. Ellenálló öregedéssel, zsugorodással, színváltozással, penésszel és vízzel szemben. Jól tapad a kerámiára, üvegre, zománcria és csempékre. Nem kell ráhordani a korrózióknak kitett fémekre, betonra, cementre, habarcsra, természetes kőre a sav kipárolgása miatt.

Előkészítés és alkalmazás: A fugákat jól megtisztítani, a szilikon egyenletesen hordja rá és simítsa el. A munka hőmérséklete +5°C - +40°C. Ellenálló a -40°C - +120°C hőfokon.

Általános információk: Acetát alap, be kell tartani a műszaki utasításokat. Száraz és hűvös helyen tárolni.

Felhasználási idő: 18 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen +5°C - +25°C hőmérsékleten.

Csomagolás: 280ml



BK-Silicon Special

TÖMÍTŐANYAG

Felhasználás: Üveg, építkezési és szanitárius kapcsolatok tömítésére a kapcsolat maximálisan 20%-os mozgathatóságával.

Előkészítés és alkalmazás: Tiszta, száraz, zsírtalanított és pormentes felületen. Általában, kiválóan tapad üvegre, fémekre, mint alumínium, sárgaréz és rozsdra, valamint műanyag, mint a kemény PVC, PC, ABS, kemény PS és poliszter. A porózus felületekre, mint a kő, beton primert kell használni.

Általános információk: Semleges hatású. Tartósan rugalmas. Ellenálló UV-sugárzással, nedvességgel, időjárási viszonyokkal, vízzel szemben. Szanitárius képlet. Stabil szín. Nem idéz elő korróziót a fémeknél. Enyhe szagú. Több információ a Műszaki adatlapon található.

Felhasználási idő: 12 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen +5°C - +25°C hőmérsékleten.

Csomagolás: 280ml



BK-Silicon Universal

UNIVERZÁLIS SZILIKON

Felhasználás: Ajtókécs ablakok, üvegtégla, mosdó, falak és a konyha kerámiapadlójának tömítésére. Kültéri és beltéri használatra. Ellenálló öregedéssel, különféle időjárási és vegyi hatásokkal, zsugorodással és repedéssel szemben. Jól tapad az üvegre, porcelánra, csempékre, fémre és kemény PVC-re. Nem kell akváriumok kidolgozásra alkalmazni, mert fungicidet tartalmaz. Nem kell ráhordani a korrózióknak kitett fémekre, betonra, cementre, habarcsra, természetes kőre a sav kipárolgása miatt. Kültéri és beltéri használatra.

Előkészítés és alkalmazás: A fugákat jól megtisztítani, a szilikon egyenletesen hordja rá és simítsa el. A munka hőmérséklete +5°C - +40°C. Ellenálló a -40°C - +120°C hőfokon.

Általános információk: Acetát alap, be kell tartani a műszaki utasításokat. Száraz és hűvös helyen tárolni.

Felhasználási idő: 18 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen +5°C - +25°C hőmérsékleten.

Csomagolás: 280ml





BK-AcryKit

AKRIL TÖMÍTŐANYAG

Felhasználás: Rések tömítésére falakon, kiváló ellenállóképesség az időjárás viszonyokra. Falak és nyílászárók (ablakok és ajtók), rolók közötti fugák, valamint a fali rések tömítésére. Kiválóan tapad az építkezési anyagok többségére: habarcs, beton stb. Alkalmas kültéri és beltéri használatra. Átkenhető.

Előkészítés és alkalmazás: A fugákat jól meg kell tisztítani, a széleket öntapadó szalaggal le kell fedni. Az akrilt egyenletesen kell ráhordani és elsimítani. Ezt követően azonnal el kell távolítani az öntapadó szalagot. Munkahőmérséklet $+5^{\circ}\text{C}$ - $+40^{\circ}\text{C}$.

Általános információk: Fagyástól véd.

Felhasználási idő: 18 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen $+5^{\circ}\text{C}$ - $+25^{\circ}\text{C}$ hőmérsékleten.

Csomagolás: 280ml



BK-DecoFix

SZERELÉSI RAGASZTÓ

Felhasználás: Dekoratív panelek és keményhab ornamentumok ragasztására. Polisztrén és poliuretán hab ragasztására felszívó alapzatokon. A dekoratív panelek sarokkapcsolatainak tömítésére.

Előkészítés és alkalmazás: A felületeknek tisztának, száraznak és szilárdnak kell lennie. A ragasztót pontokban vagy vonalakban ráhordani (a felületet nem szabad teljes egészében leragasztani). Az anyagot csúszó állapotba helyezni és erőteljesen lenyomni. A felületek közül legalább egyiknek porózusnak kell lennie, hogy a ragasztó megszáradhasson.

Általános információk: A dekoratív ragasztó emulzió alapú, oldószer nélkül. A ragasztó a víz elpárolgásával keményedik és tartós, vízálló, nagy szilárdságú kapcsolatot hoz létre. Keményedés után festhető. Használat előtt olvassa el a biztonsági és műszaki adatlapot.

Felhasználási idő: 18 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen $+5^{\circ}\text{C}$ - $+25^{\circ}\text{C}$ hőmérsékleten.

Csomagolás: 280ml



BK-InstantFix

RAGASZTÓ

Felhasználás: Szuper erős, sokoldalú, vízálló ragasztó, azonnal tapad, tartósan rugalmas. Beltéri és kültéri használatra, mechanikus támogatás használata nélkül. Nem tartalmaz oldószert és vizet.

Előkészítés és alkalmazás: A felületnek száraznak, zsírmentesnek kell lennie. A „V” betű formájú csúcsot készítse elő a függőleges és vízszintes szalagok ráhordására, közöttük kis távolságokban. A maximális szilárdság elérésének érdekében 2-3 mm távolságot kell hagyni az anyag között, a jó szellőztetés biztosítása céljából. Keményedés után a hőmérséklettel szembeni ellenálló képesség -40°C - $+90^{\circ}\text{C}$.

Felhasználási idő: 12 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen $+5^{\circ}\text{C}$ - $+25^{\circ}\text{C}$ hőmérsékleten.

Csomagolás: 290ml



BK-SuperFlex PU

TÖMÍTŐANYAG ES RAGASZTÁS

Felhasználás: Magas modularitású, egykomponensű, poliuretán alapú tömítő és ragasztó massa. panelek, fali lécek, ablakpárkányok ragasztására. Expanziós csuklók tömítésére szinte mindegyik építkezési szerkezetben. Csuklók tömítése betonon, természetes kőzeten, fán, vason, alumíniumon, cinken, zománcon, kerámián és PVC-n, zárt és nyitott téren. Tartós rugalmasság minden időjárás változásnál.

Előkészítés és alkalmazás: A felületeknek, tisztának és száraznak, por- és zsírmentesnek kell lennie, szükség esetén bevonatot alkalmazni. A csukló feltöltése során ügyelni kell, be ne hatoljon a levegő. A berekesztett levegő a hőmérséklet változása következtében tágulhat és elferdítheti a tömített felületeket. A többi között nem ajánlott mázra, akváriumokra, PE, PP, teflon és bitumen felületekre. Alkid gyantával nem festhető. Nem alkalmazandó festetlen fafelületekre vagy nedves felületekre buborék keletkezése miatt. Enyhe sárgás szín jelentkezhet a tömítésen UV sugaraknak való kitettség esetén.

Felhasználási idő: 12 hónapig zárt csomagolásban, száraz és hűvös helyen $+5^{\circ}\text{C}$ - $+25^{\circ}\text{C}$ hőmérsékleten.

Csomagolás: 300ml

BK-Pur Universal Gun

SZERELÉSI HAB

Felhasználás: 1-komponensű PUR Hab, nedvesség segítségével keményedik. Feldolgozása megszokott szerelési pisztollyal. Száradás után olvadhatatlan, vízálló, tartósan rugalmas. Meszelhető, átragasztható, átkenhető vagy festhető. Kiválóan tapad a betonra, habarcsra, falra, fára, és számos műanyagra (poliszitíren, szilárd PUR habra, polieszterre, kemény PVC-re, kivéve PE / szilikont), még a nedves felületre is. Minden fajta szabványoszerű építkezési vegyszerre ellenálló.

Előkészítés és alkalmazás: A felület szilárd, tiszta, zsír- és olajmentes kell, hogy legyen. Jól benedvesíteni. A felületeket, melyekre nem kerül a hab, le kell fedni.

1. Védőkesztyűt és védőszemüveget kell viselni.
2. Előkészíteni a PUR Habtisztítót.
3. A dózist enyhén felrázni.
4. A csövet rátekerni az adapterre.
5. A dózist a szeleppel lefelé fordítani és a szelep nyomásával habot eresztetni.

A nagy fugákat több rétegben kitölteni és minden réteg között benedvesíteni. Nem kell túl tölteni (A hab még kétszer-háromszor tágul). Nem kell olyan helyiségekben alkalmazni, ahol nincs szellőztetés.

Műszaki adatok:

- A hab bősége: 40l-ig.
- Építkezési anyag osztály: B3.
- Hangszigetelés: 56dB-ig.
- Hőszigetelés értéke: 0,03 W/mK.
- A tartalom hőmérséklete: +5°C - +35°C, a dózis és a környezet optimális hőmérséklete: +20°C.
- Tapintásra száraz: 20 min.
- Vágja ki: 60 perc után (a nedvességtől, hőmérséklettől és a réteg vastagságától függően).

Felhasználási idő: 18 hónapig, függőlegesen, száraz helyen, a +5°C és 25°C közötti hőmérsékleten.

Csomagolás: 750ml



BK-Pur Universal

SZERELÉSI HAB

Felhasználás: Ablakok szerelése és ragasztása - az üregek kitöltése pl. a roletta és a fal között), falfugák kitöltése az építészeti készletek szerelése után, - a csővezetékek falba és mennyezetbe való behatolásának kitömése, - panelek, hullámos lemezek, cserép stb. rögzítése és szigetelése, habbal való tömítés, - elektromos szerelvények, - antenna és csőbehatolások, - tetőtérben lévő átmenetek.

Nem irányozták elő víz alatti alkalmazásra és nagy zárt gödrök nedvesség behatolása lehetőség nélküli tömésére. A hab nem tapad polietilén, szilikon, teflon, zsíros és hasonló felületekre. A megkeményedett HU Habot bevonattal vagy tömítéssel védeni kell az UV-sugaraktól. Gépkocsiban csak jól biztosított csomagterben szállítható, semmiképpen az utastérben. Alkalmazása előtt el kell olvasni a veszélyutasításokat - a szöveg fenti részében! A dózist soha nem szabad melegíteni! A friss szennyeződést PUR Habtisztítótval kell eltávolítani. A PUR Hab megkeményedett maradványait mechanikus módon kell eltávolítani (1-2 nap után a bőr elveti őket).

Előkészítés és alkalmazás: A felület szilárd, tiszta, zsír- és olajmentes kell, hogy legyen. Jól benedvesíteni. A felületeket, melyekre nem kerül a hab, le kell fedni.

1. Védőkesztyűt és védőszemüveget kell viselni.
2. Előkészíteni a PUR Habtisztítót.
3. A dózist enyhén felrázni.
4. A csövet rátekerni az adapterre.
5. A dózist a szeleppel lefelé fordítani és a szelep nyomásával habot eresztetni.

A nagy fugákat több rétegben kitölteni és minden réteg között benedvesíteni. Nem kell túl tölteni (A hab még kétszer-háromszor tágul). Nem kell olyan helyiségekben alkalmazni, ahol nincs szellőztetés.

Műszaki adatok:

- A hab bősége: 40l-ig.
- Építkezési anyag osztály: B3.
- Hangszigetelés: 56dB-ig.
- Hőszigetelés értéke: 0,03 W/mK.
- A tartalom hőmérséklete: +5°C - +35°C, a dózis és a környezet optimális hőmérséklete: +20°C.
- Tapintásra száraz: 20 min.
- Vágja ki: 60 perc után (a nedvességtől, hőmérséklettől és a réteg vastagságától függően).

Felhasználási idő: 18 hónapig, függőlegesen, száraz helyen, a +5°C és 25°C közötti hőmérsékleten.

Csomagolás: 250ml, 500ml, 650ml, 750ml



BK-Pur Premium Gun

ALACSONY TÁGULÁSÚ PISZTOLYHAB

Felhasználás: Pisztolyhab kábel csatornákat rögzítő egykomponensű szerkezetű poliuretán hab, különösen kis expanzió során maximális kihasználtság biztosítására, +35°C hőfokig való felhasználás lehetőségével. A hab szerkezete +5°C fokon is kiváló. A végtermék alacsony sűrűsége adapterrel érhető el, melynek végére rögzítendő a pisztoly. Kiválóan tapad a betonra, habarcsra, falakra, fára, polisztirére, lágyított PVC-re, az égetett téglára és kábelcsatornákra. Repedések kitömésére, nyílászárók kereteinek elhelyezésére. Csővezetékek csatlakozóinak szigetelésére, szigetelők és védőcsövek falban való rögzítésére, a tetőszerkezet gyors szerelésére és tetőcsatornák szerelésére.

Előkészítés és alkalmazás: Por- és zsírmentes felületeken kell használni. A berendezéseket és egyéb felületeket le kell takarni, szennyeződésük elkerülése érdekében. Ráhardása előtt javasoljuk a felületet permetezővel benedvesíteni a habszerkezet jobb minőségének céljából, majd a habot is, rávitelét követően benedvesíteni. A pisztolyt kellőképpen rögzíteni a palack adapterére, majd jól felrázni (minimum 30-szor). Csak jól szellőztetett helyiségekben alkalmazni. Kötelező a védőkesztyű és védőszemüveg használata. Takarékosan adagolja, a hab térfogata körülbelül kétszeresére nő, a hab azonban végleges megkeményedése után megtartja formáját. A pisztoly tisztítására és a hab maradványainak eltávolítására habtisztító szert kell használni, amíg a hab még puha. A megkeményedett hab csupán mechanikus módon távolítható el.

Felhasználási idő: 18 hónapig, függőlegesen, száraz helyen, a +5°C és 25°C közötti hőmérsékleten.

Csomagolás: 750ml



BK-Pur EPS Kleber

POLIURETÁN RAGASZTÓ EPS LEMEZEKRE

Felhasználás: BK-Pur EPS Kleber egykomponensű alacsony expanziójú poliuretán hab, külön kifejezve a könnyű szigetelő anyagok és polisztiirén anyagból készült dekoratív anyagok ragasztására. A hab szerkezete kiváló még a +5°C hőmérsékleten is. Kitűnően tapad a betonra, habarcsra, falakra, fára, polisztiirénre, el nem puhított PVR-re, ideértve a modifikált bitumeneket is stb. A szigetelő rendszerek hatékony ragasztására és függőleges felületekre való szerelésére. Alapzat előkészítése: Száraz és pormentes felületeken alkalmazni. A bútort és egyéb bepiszkolódható felületeket le kell fedni. Alacsony hőmérsékleteken való tárolása során, ajánljuk a dózis használata előtt kiegyenlíteni a szobahőmérsékletével egy óra hosszat.

Előkészítés és alkalmazás: Rögzíteni kell a pisztoly applikációjára az NSB csavarral. A dózis jól fel kell rázni (minimum 30-szor). A záró csavarral meg kell határozni a kellő mennyiséget. A polisztiirén lemezek ragasztása során, a habot rávinni a lemezre 2-4 cm távolságra a lemez széleitől. Az eljárást megismételni minimum egy sávban a lemez hosszanti közepén. A „hernyő” átmérője a szigetelő alkotóelemek ragasztásához cca 3-4 cm. A lemezt helyezze a fal mellé, azonnal nyomja rá és simítsa el egy hosszú deszka segítségével. A lemez felülete elsimítható cca 20 percen belül a ragasztástól számítva, a környezet hőmérsékletétől (levegő és alapzat) függően. Az alkalmazási hőmérséklet +5°C - +30°C. Már kb. 2 órán belül a ragasztástól számítva, további technológiai eljárások alkalmazhatók. A pontos technológiai eljárás a műszaki adatlapban hozzáférhető. A meg nem keményedett PUR hab eltávolításához használja a PUR habtisztítót vagy kivételesen erős törőkendőket. A PUR habtisztító nem érintkezhet a polisztiirénnel, mert azt gyorsan olvasztja! A megkeményedett hab csak mechanikus úton távolítható el. Használata során használjon védőeszközöket.

Felhasználási idő: 18 hónapig, +5 - +25°C hőmérsékleten.

Csomagolás: 750ml



BK-PU Cleaner

TISZTÍTÓ PURHAB

Felhasználás: Tisztító PUR hab magas minőségű hideg szer a pisztoly öblítésére PUR- Hab a szennyeződések és a friss PU Hab eltávolítására is.

Előkészítés és alkalmazás: Rá kell szerelni a szórófejet, permetezni a pisztoly adapter, amíg a habmaradványokat el nem távolítjuk. El kell távolítani a szórófejet, majd a tisztító dózist rá kell tekerni a pisztoly adapterére. Meg kell nyomni a pisztolyravaszt, amíg meg nem jelenik a tiszta folyadék. Nagyobb méretű szennyeződés esetén a szert néhány percig hagyni kell, hogy hasson. A PUR Hab friss maradványait be kell közvetlenül permetezni a spray-el, intenzív módon. A megolvadt PUR Habot kendővel eltávolítani. Alkalmazható az összes szabvány szerű pisztolyra. A szórófejjel spray-dózisként is használható. Megolvasztja és eltávolítja a friss PUR Habot. Ragasztó, zsiradék, olajok és viaszmaradványok eltávolítására is alkalmas. Kérjük, ügyeljen a dózison feltüntetett biztonsági utasításokra és a biztonsági-műszaki adatlapon feltüntetett információkra, valamint a használati utasításra a pisztolyon.

Felhasználási idő: 12 hónapig, függőlegesen helyzetben kell tárolni, száraz és fagyás nélküli helyen, +5°C - +20°C hőmérsékleten.

Csomagolás: 500ml





Mintegy termékek

A **Bekament** PUR habok é szilikonok/tömítő masszák magas színvonalú megoldást képeznek a repedések kitöltésében, az építészeti elemek ragasztásában és tömítésében. E termékek sokféle alapzaton, mint a beton, gipsz, fal, fa, üveg, fém és egyéb felületeken alkalmazhatók. A **Bekament** habok és szilikonok/tömítő masszák széleskörűen alkalmazhatók mind új létesítmények építése során, mind pedig a létesítmények reparációs és szanálási munkálatok minden szakaszában. Kkiváló minőségük mellett a könnyű aplikáció és felhasználás jellemzi őket.

A **Bekament** Társaság termékei, a PUR habok é szilikonok/tömítő masszák a vevők igen igényes szükségleteit is kielégítik. Az új termékek közül mindegyik megfelelő alkalmazást kap: a Bekament PUR habokat a szigetelő anyagok ragasztására, különböző repedések kitöltésére, szigetelők és védőcsövek falban való rögzítésére, a nyílászárók körüli keretek elhelyezésére, fali fugák kitöltésére, panelek rögzítésére és szigetelésére; a **Bekament** szilikonok/tömítő masszák hasznosnak bizonyultak a fugák, építészeti és szanitárius csomók, ajtók és ablakok, kerámiapadlók tömítésében, panelek és fali lécek ragasztásában.



BEKAMENT[®]

A falak doktora.



Tool Jó Kft
2119 Pécel
MAGYARORSZÁG

Tel: +36 28 548 020
Fax: +36 28 548 029
E-mail: tooljo@tooljo.hu

WWW.TOOLJO.HU

