

Spoštovani kupci!

Podjetje Madizajn Zg. Pirniče d.o.o. je na slovenskem trgu, že več kot dve desetletji prisotno na področju tesnilnih in lepilnih sistemov za gradbeništvo in splošno uporabo. Upamo, da smo Vam vedno ustrezno pomagali pri rešitvah, svetovanju in dobavi naših proizvodov. Morda ni zanemarljivo povedati, da je Madizajn kot prvi izpeljal kar nekaj projektov v gradbenem sektorju, zadnji med njimi je še kako pomemben in aktualen, saj je povezan z energijskim varčevanjem in trajnostno gradnjo. Med tem se je marsikaj spremenilo od menjave proizvodov, nekaj zunanjih podob, do krčenja assortima in še bi lahko naštevali.

Podobno kot na splošno v življenju, se običajno vračamo nazaj h koreninam. Nekaj podobnega bi lahko rekli ob tokratni spremembi prenove naših proizvodov oz novem projektu. V želji, da Vas še naprej kakovostno servisiramo in skrbimo za Vašo konkurenčnost v naslednjem obdobju, smo se odločili, da se vrnemo h koreninam. V ta namen Vam predstavljamo novo celostno podobo proizvodov v sodelovanju z nemškim industrialcem Michaelom illbruckom, bivšim solastnikom podjetja illbruck. Michael se je po slabem desetletju vrnil v branžo, kupil bivšega konkurenta in podjetje poimenoval v Pinta abdichtung. Znan je predvsem po imenu za predkomprimirane tesnilne sisteme Compriband, ki so zaznamovali obdobje vse od leta 1950 in postali sinonim za tovrstna tesnila v Evropi in širše. Sistemi se uporabljajo za energijsko varčno in trajnostno gradnjo objektov po evropskih smernicah EnEV oz RAL. Podjetje je po zajetem vložku v posodobitev proizvodnje skokovito porastlo, kajti povpraševanje po tovrstnih sistemih in zanesljivosti je enormno. Podjetje Michaelu pomaga voditi priznani strokovnjak za predkomprimirane tesnilne trakove in nekdajni uslužbenec illbrucka, Rudiger Daniel, ki je pomembno vplival na razvoj illmod trakov.

Lahko bi rekli, da so sinergični učinki botrovali blagovni znamki CONNECT Sealant Systems, ki Vam jo v nadaljevanju želimo predstaviti.

Najprej Vam predstavljamo montažne PU pene in lepila modernih formulacij, ki so pomembna vez pri gradnji. Ponujamo vam proizvode, ki so skladni z vsemi evropskimi standardi in smernicami za energijsko varčnost EnEV. Ponudba torej zajema montažne PU pene za vgradnjo oken z visokokakovostnimi lastnostmi toplotne izolacije, zaviranja zvoka in zraka, elastičnosti, homogene strukture in ognje odpornosti. Za same uporabnike je zlasti pomembna možnost uporabe skozi vso sezono, nizko ekspanzijo, možnost popolne zapolnitve aplikacij in nenazadnje primerne cene. Razumljivo je PU pene mogoče uporabiti tudi za vse ostale, aplikacije v gradbeništvu.

V nadaljevanju smo pripravili tudi vse vrste lepilnih in tesnilnih mas CONNECT Sealant Systems, od kislinskih, sanitarnih, nevtralnih, poliuretanskih in modernih hibridnih sistemov, ki bodo v prihodnje zagotovo krojili uporabo na različnih področjih. Gre namreč za moderne, ekološko zelo neoporečne in človeku prijazne proizvode. Izdelki bodo imeli barvno povezljiv izgled s pasicami, sicer pa bodo v modri barvi, kakršne so že predstavljene montažne pene.

S spoštovanjem, ekipa Madizajn.

## Sistem prepoznavanja po barvah in kodah

Alkoksi	FN
Acetoksi	SG
Akrili	AC
Hibridi	HB
PU pene	GF
Lepila	PU
Butil	BL
Bitumen	BT
Požarni sistemi	
Tesnilni trakovi	
Folije	
Dodatki	

## PU Lepila



[www.connect-systems.eu](http://www.connect-systems.eu)

 **pinta**abdichtung



### PU 110 - Lepilo za EPS

Je 1K PU penasto lepilo namenjeno montaži izolacijskih EPS in XPS plošč na konstrukcije oz fasade, temelje pri novogradnjah, ter za izolacijo starih stavb. Lepi tudi kamenovo volno, mavec, strešnike in cevi. Zelo dobro se veže z večino gradbenih materialov kot so les, beton, opeka, omet, kamen, porobeton, keramika, vlknasti cement, ipd. Pri lepljenju opeke z lepilom Connect PU110 se precej olajša, zlasti pa skrajša delovni proces. Odpade težko manipuliranje s standardnimi lepili, mešanje, težko nanašanje, potreba po električni energiji in vodi. Zaradi enostavnosti nanašanja lepilne pene jo lahko uporabljajo tako profesionalci, kot domači mojstri. Za nanašanje je potrebna standardna pištola za PU pene. Ima zelo dober oprijem na večino gradbenih površin, po nanosu se hitro suši.

Na voljo je v pločevinkah, 750 ml.



#### Prednosti:

- Najmanj 1x hitrejši potek dela,
- Lažja izravnavava površin,
- Brez mešanja lepila, vode in elektrike,
- Uporaba že od -5°C,
- Močan oprijem po 30 – 40 minutah,
- Majhna teža - olajšan transport,
- Prihranek prostora pri shranjevanju,
- Skladen z gradbenimi standardi ,
- Odlična zvočna in toplotna izolacija.



### PU 120 - Lepilo za strešnike

Je 1K PU penasto lepilo, posebej primerno za lepljenje strežnikov namesto tradicionalne malte. Zelo dobro se veže z večino gradbenih materialov kot so les, beton, opeka, omet, kamen, porobeton, keramika, vlknasti cement, ipd. Pri lepljenju opeke z lepilom Connect PU120 se precej olajša, zlasti pa skrajša delovni proces. Odpade težko manipuliranje s standardnimi lepili, mešanje, težko nanašanje, potreba po električni energiji in vodi. Zaradi enostavnosti nanašanja lepilne pene jo lahko uporabljajo tako profesionalci, kot domači mojstri. Za nanašanje je potrebna standardna pištola za PU pene. Ima zelo dober oprijem na večino gradbenih površin, po nanosu se hitro suši. Na voljo je v pločevinkah, 750 ml.

#### Prednosti:

- Enostaven in hitrejši potek dela,
- Izravna in zapolni neravne podlage,
- Brez mešanja lepila, vode in elektrike,
- Uporaba že od -5°C,
- Majhna teža - olajšan transport,
- Odličen oprijem na večino gradbenih površin,
- Odlična zvočna in toplotna izolacija.

*... vzame nekaj sekund za nanos,  
nekaj minut da zagrabi,  
drži za vedno ...*



### PU 130 - Lepilo za kamen in les

Je eno-komponentno PU lepilo za pritrjevanje gradbenih blokov in kamna med gradbenimi deli. V primerjavi z malto, Connect PU 130 omogoča hitrejše izvajanje zidarskih del, pri tem pa v delovnem okolju ne pušča prahu, pištola za nanašanje pene pa je edino potrebno delovno orodje. Lepilo Connect PU 130 ustvari močan lepilni spoj že v samo 30 minutah.

Odpade težko manipuliranje s standardnimi lepili, mešanje, težko nanašanje, potreba po električni energiji in vodi. Zaradi enostavnosti nanašanja lepilna ga lahko uporabljajo tako profesionalci, kot domači mojstri. Za nanašanje je potrebna standardna pištola za PU pene. Ima zelo dober oprijem na večino gradbenih površin, po nanosu se hitro suši.

Na voljo je v pločevinkah, 750 ml.



#### Prednosti:

- Najmanj 1x hitrejši potek dela,
- Enostavno nanašanje,
- Brez mešanja lepila, vode in elektrike,
- Uporaba že od -5°C,
- Močan oprijem po 30 minutah,
- Majhna teža - olajšan transport,
- Prihranek prostora pri shranjevanju.