


M SORNIK



Maj 2015, številka 7



PINTA montaža po Ral sistemu
RBB - novo ; izrez končnika za vodilo za rolete
WEISS paneli
MORALT rolingi
HOPPE oglati ročaji
SWS francoski balkon iz stekla
GARNIGA orodja
UNIFORM profili
SAVIO panik sistemi
GEZE ECturn
NÖGEL orodja in dodatki
PINTA montažne pene

Informator izdaja M SORA d.d. Norica

M SORA

NORICA



Spoštovani!

V ozadju te strani vam tokrat predstavljamo novo image sliko in slogan naše enote Norice. Slogan SLEDIMO PRIHODNOST na najkrajši možni način opiše naše delo in poslanstvo. Iščemo in sledimo najnovejšim trendom, ki se pojavljajo v proizvodnji stavbnega pohištva v Evropi in drugod po svetu in uporabne, zanimive in aktualne novosti hitro in kvalitetno posredujemo vam, spoštovani kupci. Trudimo se najti inovativne in kvalitetne rešitve za vas, zato sledi v pesku ostajajo vidne in prepletene skupaj z vašimi....

Tudi tokrat smo vam na naslednji straneh pripravili aktualne novosti na različnih področjih v proizvodnji in montaži stavbnega pohištva. Poseben poudarek namenjamo materialom za RAL montažo, s katerimi bomo zadostili tudi najzahtevnejšim kupcem tako po vprašanju kvalitete, kot tudi cene.

Za proizvajalce lesenega stavbnega pohištva predstavljamo novosti na področju orodij in program ALU mask Uniform.

Tudi drugi naši dobavitelji se ponašajo z novostmi...oglejte si jih na naslednjih straneh.

Za vse podrobnosti vam je vedno na voljo ekipa komercialistov, navedena spodaj med kontakti.

Monika Žust, direktorica M Sore Norice

Kontakti M SORA NORICA

CENTRALA: 04 50 50 950

Fax: 04 51 91 382

E mail: norica@m-sora.si,

Direktorica: Monika Žust 04 50 50 322, 041-649-792 monika.zust@m-sora.si

Komercialisti veleprodaja:

Vodja veleprodaje: Aleš Bogataj 04-50-50-965, 031-616-097 ales.bogataj@m-sora.si

Aleš Končan 04 50 50 960 ales.koncan@m-sora.si

Bogdan Žakelj 04 50 50 966 041 482 549 bogdan.zakelj@m-sora.si

Božo Mlinar 04 50 50 962 041 439 900 bozo.mlinar@m-sora.si

Emil Govekar 04 50 50 954 051 421 904 emil.govekar@m-sora.si

Evgen Sovan 04 50 50 968 031 657 243 evgen.sovan@m-sora.si

Franci Zabukovec 04 50 50 951 041 778 175 franci.zabukovec@m-sora.si

Jože Cigale 04 50 50 955 031 328 564 cigale.joze@m-sora.si

Mateja Podpeskar 04 50 50 910 051 376 787 mateja.podpeskar@m-sora.si

Mateja Primožič 04 50 50 963 041 407 525 mateja.primozic@m-sora.si

Miha Dolenc 04 50 50 959 miha.dolenc@m-sora.si

Robert Lepir 04 50 50 903 041 734 159 robert.lepir@m-sora.si

Komercialisti objektna prodaja:

Vodja objektne prodaje: Matjaž Rakušček 04-50-50-901, 041-465-443 matjaz.rakuscek@m-sora.si

Andrej Celec 04 50 50 906 051 604 391 andrej.celec@m-sora.si

Dejan Bogataj 04 50 50 914 031 676 802 dejan.bogataj@m-sora.si

Gregor Kogovšek 04 50 50 902 031 493 991 gregor.kogovsek@m-sora.si

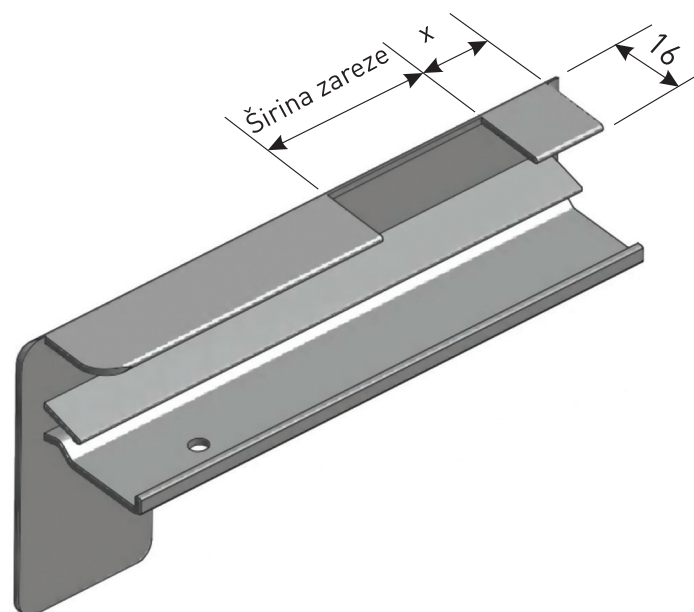
Luka Erznožnik 04 50 50 911 041 465 647 luka.ernoznik@m-sora.si

Urban Jenko 04 50 50 913 031 788 247 urban.jenko@m-sora.si

ALU končniki z izrezanim delom za roletno vodilo

Nudimo vam izrez končnika na mestu vodila za roletno. To nam omogoča popolno zatemnitev prostora in ustrezen rešitev detajla med polico in roletnim vodilom.

Pri naročilu je potrebno podati širino ter pozicijo zareze, mi pa vam končnike ustrezno pripravimo. Dobava takoj.

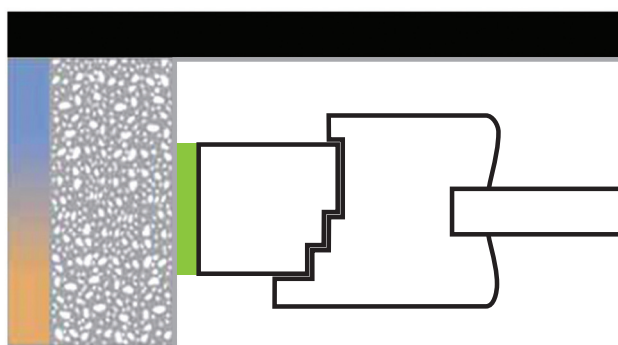


Roletno vodilo se mora končati vsaj 8 mm nad nivojem police. Naleganje vodila na police ni dovoljeno.



Novi, odlični materiali za montaže po RAL smernicah

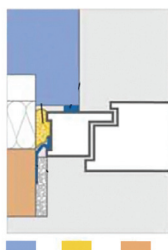
compriband® 3completePlus



Prednosti izdelka

- Konstantno kakovost izdelka se dosega z izvajanjem stalnega notranjega in zunanjega nadzora kakovosti: testirano pri BBS inštitutu za gradbeno fiziko Wolfenbüttel, MPABauHannover, ift Rosenheim.
- Zrakotesnost po DIN 18542BGR, Notranjost je označena z barvo
- Toplotna in zvočna izolativnost (59 dB)
- Vodotesnost → 600 Pa v skladu z DIN 18542BG1
- Trajna paroprepustnost
- Na splošno je združljiv s premazi
- 10 let garancije na delovanje v skladu z navodili proizvajalca*

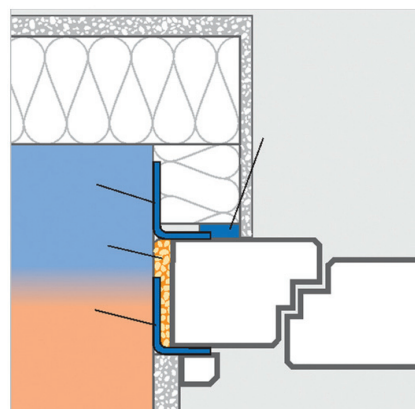
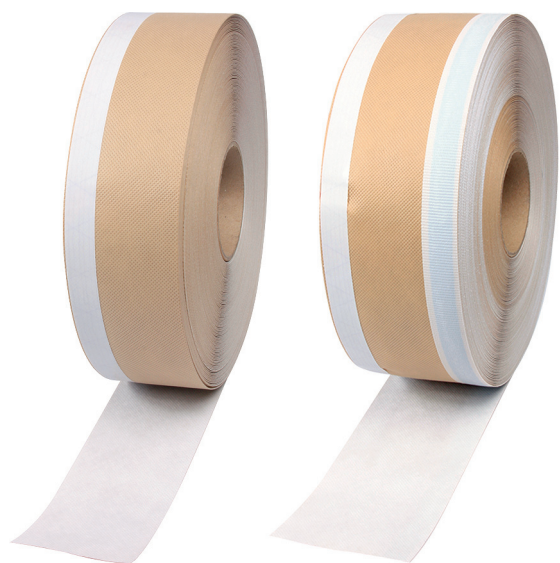
compriband® D600



Prednosti izdelka

- Vodotesnost → 600 Pa v skladu z DIN 18542BG1
- Paropreustnost po DIN 18542BG1
- Odpornost na temperaturne spremembe po DIN 18542BG1
- Odpornost na svetlobo in izpostavljenost vlagi v skladu z DIN 18542BG1
- Združljivost s sosednjimi gradbenimi materiali po DIN 18542BG1
- Požarna odpornost v skladu z DIN 4102 - 1B1
- Zvočno in toplotno izolativen, odporen proti soli in bazičnemu okolju

fenband vario



Prednosti izdelka

- Tesna za vodo
- Uporabna na notranji in zunanji strani spoja
- UV-stabilna do 6 mesecev
- Odporna na dolgotrajne vodne nalive dežja
- Zanesljiv oprijem samolepilnega traku
- Flis ne odstopi tudi pri visokih obremenitvah na podlago
- Lepilo je mogoče večkrat zalepiti in odlepiti pri morebitnih korekcijah lepljenja folije
- Odporna na alkalne podlage ali premaze
- Folijo je mogoče obdelati z gradbenimi ometi, lepili in barvami

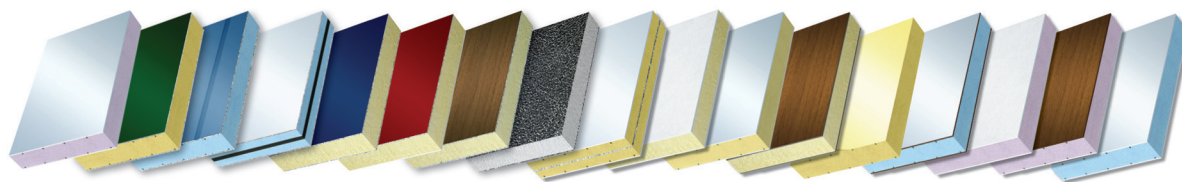
pinta KSK-BauDichtBand



Prednosti izdelka

- Hladno-samolepilen
- Dobro se obdeluje pri nizkih temperaturah
- Takoj odporen na vodo in naliv
- Premoščanjem razpok
- Ne vsebuje topil
- Uporaba v notranjih in zunanjih območjih (ni oprijema na podlage z vsebnostjo silikona)
- Za zanesljivo prekrivanje so na zgornji strani iz obeh strani nameščeni robni trakovi z ločilnimi pasovi

COSMO sendvič elementi za stavbno mizarstvo in pregradne stene



Stavbno mizarstvo

V našem programu imamo široko paleto sendvič plošč, ki so lahko prašno lakirane po RAL barvni lestvici, mokro lakirane ali pa folirane z dekor folijami in so namenjene za uporabo v stavbnem mizarstvu.

Obloge so lahko iz:

- aluminija (ALU)
- epoksidne smole (EPO)
- poliesterske plošče ojačane s steklenimi vlakni (GFK)
- HPL laminatov (HPK)
- Polivinilklorida (PVC)
- vezane plošče (SPE)

Sredica je lahko iz:

- ekstrudiranega polistirena (XPS)
- trde poliuretanske pene (PUR)

Posebne lastnosti:

- toplotna izolativnost
- zvočna izolativnost
- protivlomna zaščita

Izdelava pregradnih sten

Pri izdelavi sanitarnih pregradnih običajno enostavne laminirane iverne plošče ne izpolnjujejo kriterijev, še posebej ne glede odpornosti na povečano vlago. V ta namen imamo v programu sendvič plošče izdelane iz HPL-a s sredico, ki je odporna na nabrekanje in je narejena iz recikliranega poliuretana (PR). Zato je idealna repri tem pa ima tudi možnost vijačenja. Poleg tega imamo v naši ponudbi na tem področju še veliko drugih zanimivih rešitev.


Obloge so lahko iz:

- aluminija (ALU)
- HPL laminatov (HPK)

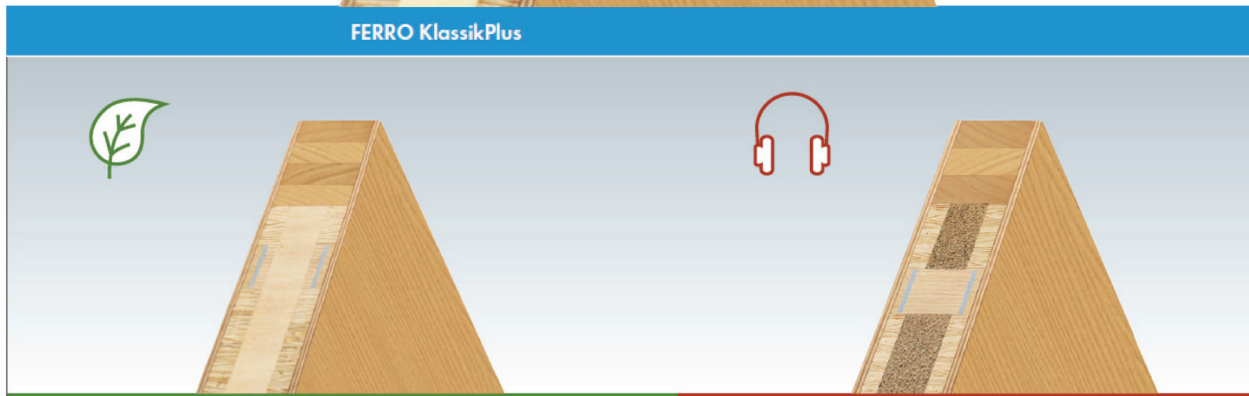
Sredica je lahko iz:

- ekstrudiranega polistirena (XPS)
- trde poliuretanske pene (PUR)
- termoplastične umetne mase (TK)


Sistemske Roling plošče za vhodna vrata




FERRO KlassikPlus



FERRO Klima **FERRO Akustik**




FERRO Passiv **FERRO FireSafe KlimoSaf/FireSafe Akustik**



FrontDoor ALU Comfort

Morali roling sistemi za vhodna vrata omogočajo CE certificirano proizvodnjo visokokvalitetnih vhodnih vrat.

Z njimi lahko ponudite komplet asortima toplotno in zvočno izolativnih, ognjevarnih in protivlomnih vhodnih vrat z garancijo za vsak okus.



Novi modeli jeklenih ročajev HOPPE



- Pravokotna forma ročajev se oblikovno sklada s trendom enostavnih linij vrat in okovja
- Ročaji so narejeni iz visoko kvalitetnega nerjavečega jekla, različnih dolžin od 400 do 1800 mm
- Pritrditev za enostransko montažo na masivna lesena, plastična ali aluminijasta vrata je priložena ročajem
- Ročaji primerni tudi za steklena vrata
- Ročaje je možno kombinirati tudi s kljuko na notranji strani vrat in varnostano rozeto enakih oblik
- Enostavna in hitra montaža

- ① MODEL E5724, dimenzija 40x15, pritrditev 45°
- ② MODEL E5726, dimenzija 40x15, pritrditev 90°
- ③ MODEL E5764, dimenzija 35x35, pritrditev 45°
- ④ MODEL E5766, dimenzija 35x35, pritrditev 90°



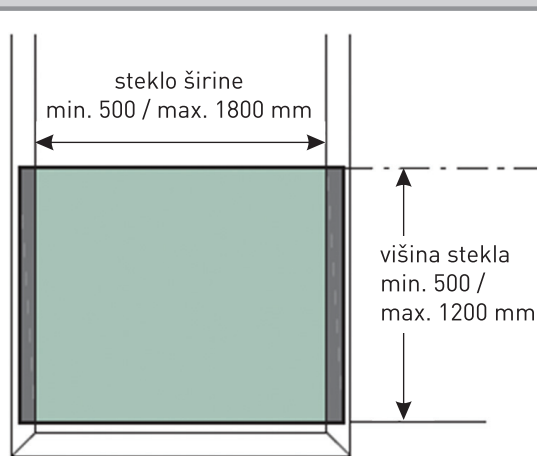


NOVO "BELLEVUE" okovje za steklene ograje Francoskih balkonov

Okovje za Francoske ograje "Bellevue" je arhitekturna in stilsko rešitev za moderne fasade.

Zagotavlja sistemsko rešitev, podprto s certificiranimi testi.

Omogoča uporabo varnostnih stekel debeline od 10,76 - 21,52mm, višina ograje od 500 1200mm, širina ograje od 500 1800mm.

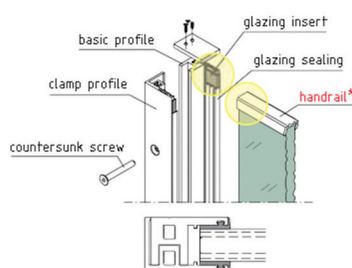


S pomočjo različnih montažnih sistemov vijakov, se okovje "Bellevue" lahko pritrdi na leseno, aluminijasto (kovinsko) ali PVC okno.



V1

system construction:

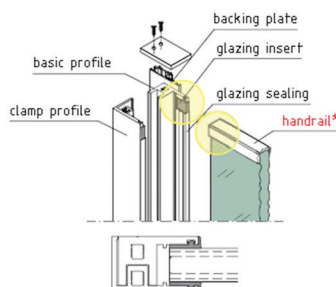


V1 - Vidno pritrjevanje: za lesena in PVC okna



V2

system construction:

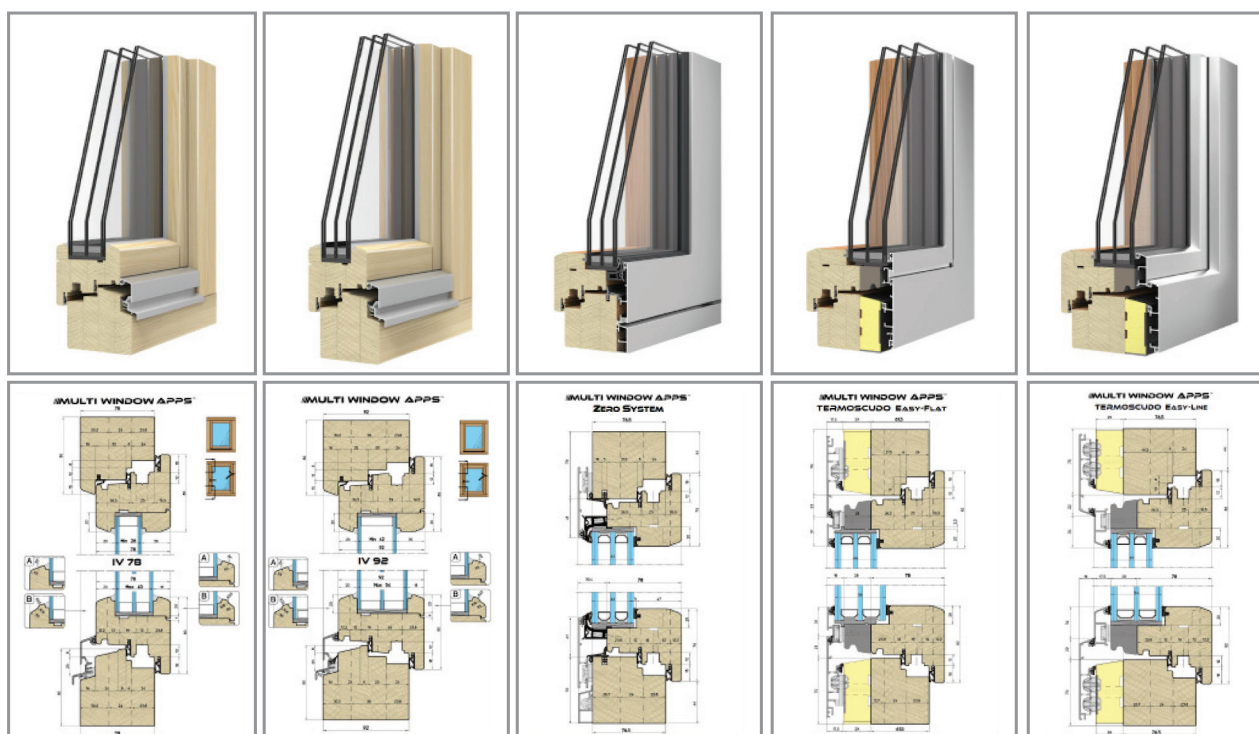


V2 - Nevidno pritrjevanje: za ALU in kovinska okna

Inovativna aplikacija orodij za izdelavo lesenih in ALU-les oken

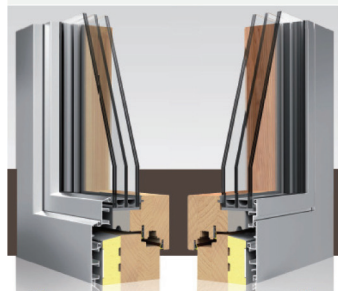
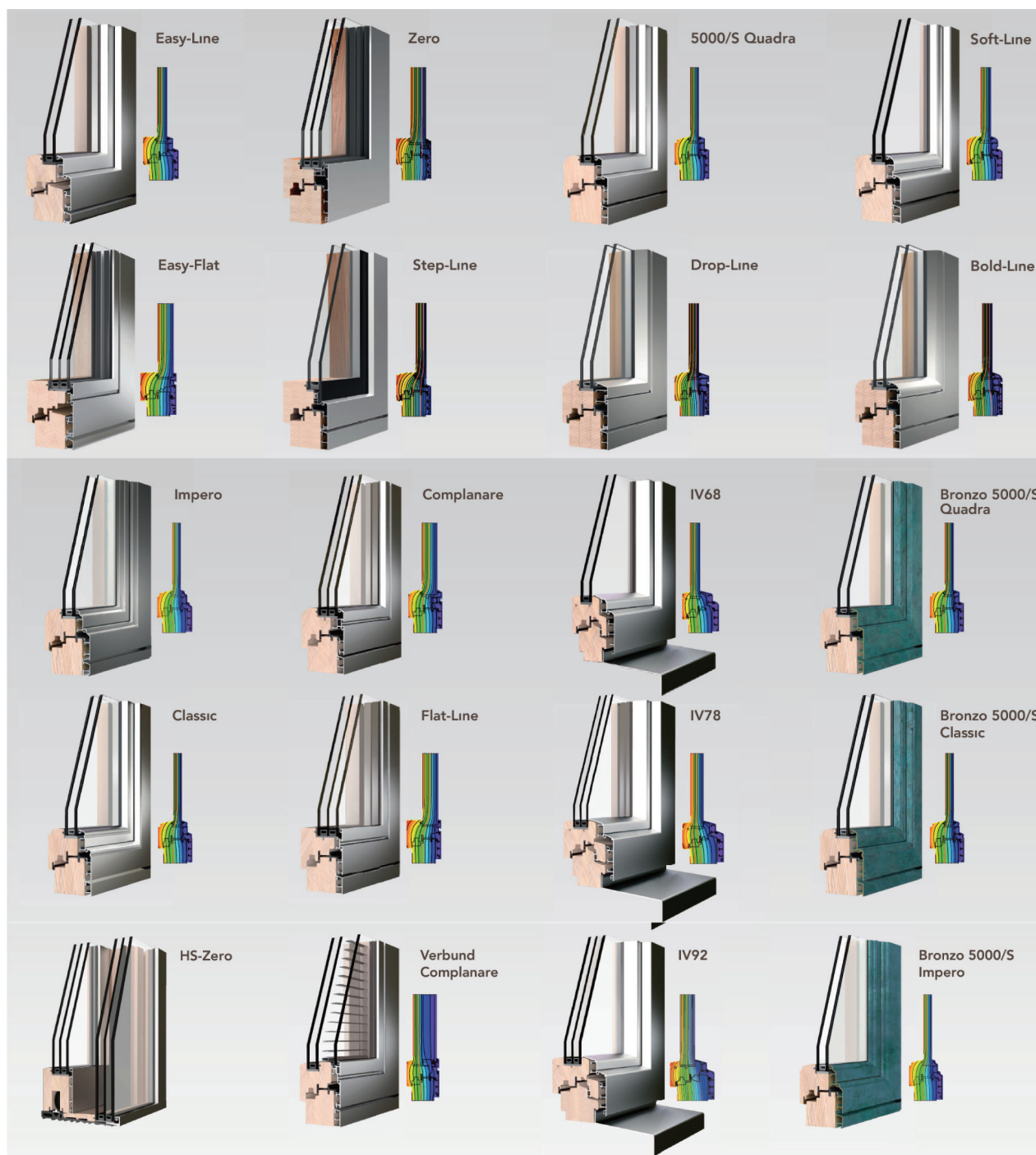


Komplet orodij za uporabo na osnovnem niznem rezkanju omogoča izdelavo CE certificiranih najsodobnejših lesenih oken debeline 78 mm in 92 mm ter množico variant ALU-les sistemov na osnovi 15 mm okvirnega tesnila.



GARNIGA je že 45 let referenca za orodij za izdelavo lesenih oken.

ALU maske za leseno stvabno pohištvo UNIFORM odslej dobavljive pri nas



Uniform sistemi za alu-les okna in vrata omogočajo nešteto estetsko tehničnih rešitev zaščite konstrukcijskega lesa oken in vrat in nam odpirajo nove možnosti arhitekturnih rešitev.

Poleg nešteto kupcem prilagodljivih kombinacij še posebej izstopa možnost dobave industrijsko varjenih alu mask, ki dajo vašemu izdelku še dodatno prepoznavnost.

Izdelki NÖGEL za proizvodnjo PVC pohišтва



*sistemske steklitvene podložke po profilih



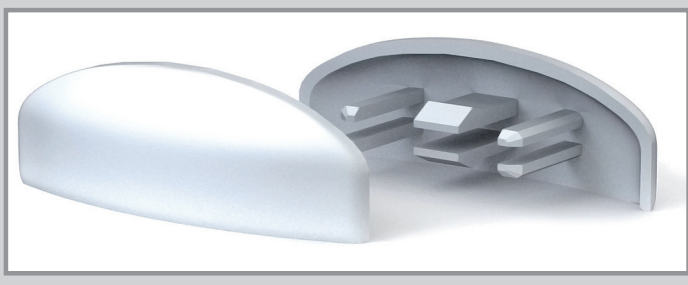
*steklitvene podložke različnih debelin (1 - 6 mm) in širin (24, 32, 34, 40 mm)



*Varilni kotniki za vrata

*pritrdilci pokončnikov po profilih

*klem vijaki za zaključne letvice oz. vodila rolet



*Kondenčniki za PVC okna različnih barv

Orodja NÖGEL

*Trak za dviganje oken z vijakom za LES oziroma PVC

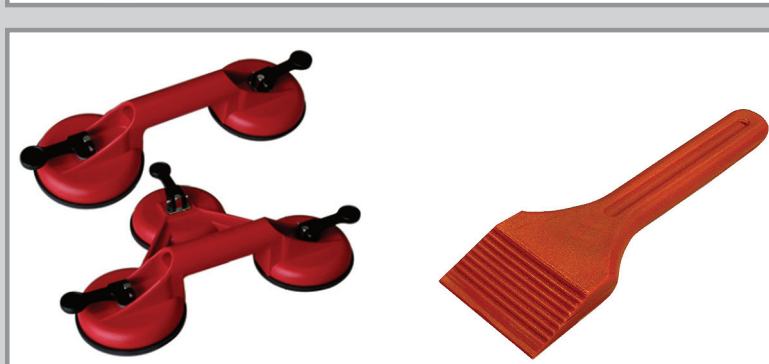


*Embalažne kladice za transport oken

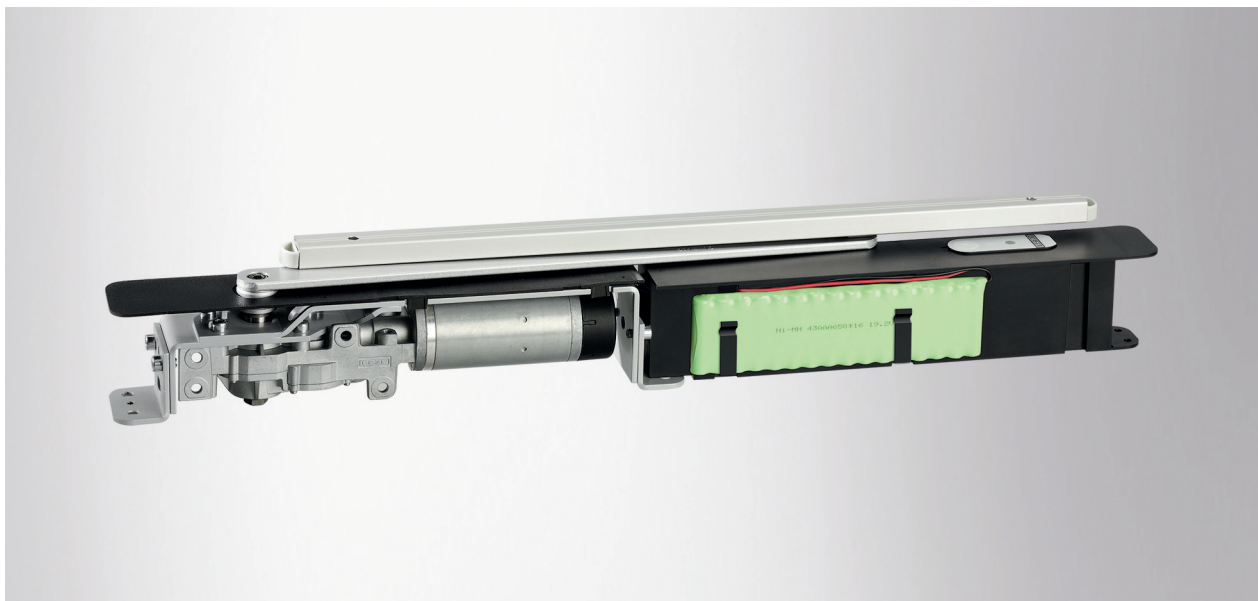


*Dvojno in trojno vakuumsko prijemalo stekel

*PVC stekelna lopatica (desno)



GEZE ECTurn inside - vgradni elektro mehanski pogon za krilna vrata



Lastnosti:

- tiho delovanje,
- 'Plug and Play' elektro priklop,
- enostavne nastavitvene opcije,
- upravljanje s tipko, senzorji ali daljinsko,
- 'Push & Go' funkcija – aktiviranje avtomatike z rahlim potiskom vrat,
- možna uporaba varnostnih senzorjev,
- uporaba v bolnicah, domovih za starejše, privat objektih, pisarnah ipd



Tehnične lastnosti:

- minimalna debelina vrat 55 mm,
- napajalna napetost 11—0-230 V AC,
- višina pogona 60 mm,
- maksimalna širina krila 1.100 mm,
- maksimalna teža vrat 125 kg,

SAVIO BERNINI - nadgradni Panik Sistem (EN1125)

- Enostavna montaža
- Moderen dizajn
- Primeren za ALU, PVC in LES
- Možna vgradnja na požarna vrata
- Sistem testiran na 2.000.000 ciklov



AKCIJSKE CENE
do 31. 6. 2015 oz. do
odprodaje zalog zaradi
prihoda novega modela
JUVARRA



NOVO - MONTAŽNE PENE CONNECT

GF 202 Elastična pištolska pena

Uporabna skozi celotno sezono (allseason)
Uporabna je že od temperature okolja -10°C
Izjemna elastičnost in tesnost
Zelo dobra toplotna izolativnost
Visoka zvočna izolativnost (60 dB)
Oprijem na veliko različnih podlag
Odporna na toploto in vodo

GF 302 Pištolska pena / Summer

Uporabna je od temperature okolja +5°C
Zelo dobra toplotna izolativnost
Dobra dimenzionalna stabilnost
Oprijem na veliko različnih podlag
Odporna na toploto in vodo

GF 305 Zimska pištolska pena / Maxx

Uporabna je že od temperature okolja -10°C
Uporabna skozi celotno sezono (allseason)
Večji donos in prihranek pri odpadkih
Zelo dobra toplotna izolativnost
Visoka zvočna izolativnost (60 dB)
Oprijem na veliko različnih podlag
Odporna na toploto in vodo

ODLIČNE CENE!

**GRATIS PIŠTOLA
ZA ODJEM 10 KARTONOV HKRATI**



GF 202



GF 302



GF 305

**GF 302 - 10 kartonov
2,20 € + PIŠTOLA**