

www.egger.com/buildingproducts

FRITZ EGGER GmbH & Co. OG
Holzwerkstoffe
Weiberndorf 20
6380 St. Johann u Tirolu
Austria

EGGER Holzwerkstoffe Wismar
GmbH & Co. KG
Am Haffeld 1
23970 Wismar
Nemačka

EGGER Sägewerk Brilon GmbH
Im Kissen 19
59915 Brilon
Nemačka

SC EGGER România SRL
Str. Austriei 2
PO Box 38
725400 Rădăuți, jud. Suceava
Rumunija

Egger građevinski proizvodi

**Napredna rešenja za savetovanje,
projektovanje i izgradnju**



Sadržaj

Naši proizvodi – naš kvalitet



OSB 4 TOP	6
OSB 3	8
Ergo Board	10
DHF	12
Rezana građa	14
Rešenja i ploče za pojedina tržišta	16
Odlična svojstva proizvoda	18
Više od drveta znači više transparentnosti	20

Naši proizvodi u vašoj izgradnji



Naši proizvodi u vašoj izgradnji	22
Digitalno planiranje sa EGGER podacima	24
BIMobject	26
Aplikacija EGGER konstrukcijski katalog	28
Izgradnja i projektovanje sa drvenim i suvim konstrukcijama	29
Ambalaža, oplate, konstrukcije za sajmove i opremanje prodajnih prostora	30

Ostale usluge i informacije



Tehnička podrška	32
Građevinski proizvodi – dokumenti za preuzimanje	34
myEGGER	34
Društvene mreže	37
Fabrike i predstavništva prodaje	37



Drvo je prvi izbor

U toku je revolucija u građevinskoj industriji. Sve više objekata se gradi od drveta. Ni jedan drugi građevinski materijal mu nije ravan u pogledu održivosti, energetske efikasnosti i brzine izgradnje.

Kod izgradnje je vrlo važno imati prave proizvode i prava rešenja. Investitori imaju visoka očekivanja, a da bi se očekivanja ispunila i ostvario savršen rezultat, često su presudni detalji. Naši proizvodi i usluge nude moderna rešenja za savetovanje, projektovanje i izgradnju kako bi se zahtevi klijenata ispunili do najmanje sitnice.

Pogledajte sami.

Naši proizvodi – naš kvalitet

Kvalitet naših proizvoda je naš glavni prioritet.

Cilj nam je da na tržištu ponudimo proizvode sa najboljim karakteristikama. Zbog toga, ne samo da izuzetno pazimo na preciznost tokom proizvodnje, već imamo i visoke kriterijume u pogledu sirovina koje koristimo. Naime, upravo tu počinje kvalitet.

U proizvodnji naših proizvoda koristimo prirodno drvo iz održivih šuma. U proizvodnji racionalno postupamo sa sirovinama i strogo poštujemo sve ekološke uslove i redovno ispitujemo ekološku čistoću naših proizvoda. Osim što sprovodimo sopstvene proverе kvaliteta, naše proizvode kontinuirano nadgledaju i nezavisne akreditovane institucije.

Uz sve ove mere garantujemo najviši standard kvaliteta i najviši stepen sigurnosti proizvoda i njihove primene.



Ploča za drvene konstrukcije – ova ploča ne zadovoljava standarde. Ona ih premašuje.

EGGER OSB 4 TOP

EGGER OSB 4 TOP ploča sa svojim izuzetnim svojstvima za drvene konstrukcije ispunjava sve potrebne uslove tokom postavljanja. Velika nosivost i krutost, kao i otpornost na vlagu i postojanost dimenzija nude sigurnost u svim primenama u izgradnji. Osim toga, ploča ima niske emisije i lepljena je bez formaldehida.

Naša EGGER OSB 4 TOP ploča je dostupna sa ravnim ivicama i sa s profilom pero i utor.



Glavne prednosti EGGER OSB 4 TOP ploče:

Na zidu:

- 3 funkcije u jednoj ploči: OSB 4 TOP ploča istovremeno postiže paronepropusnost, integriše parnu barijeru i ojačava konstrukciju.

- **Formati od poda do plafona:** Formati od poda do plafona dužine do 3,30 m obezbeđuju maksimalnu fleksibilnost u izgradnji. Kod postavljanja nema horizontalnih spojeva ploče, pa nema potrebe za komplikovanim lepljenjem i dodatnim osiguravanjem paronepropusnosti.

Na krovu:

- **Otpornost na vlagu:** OSB 4 TOP ploča nudi vrlo dobru zaštitu od vlage kada se koristi kao nosiva oplata ili podgradnja za metalnu krovnu oplatu ili hidroizolaciju ravnog krova.

- **Postojanost dimenzija:** Izuzetna postojanost dimenzija ploče obezbeđuje stabilne dimenzije u promenljivim klimatskim uslovima.

Na plafonu:

- **Velika nosivost:** Zbog svoje velike nosivosti OSB 4 TOP ploča je idealna za oblaganje plafona od drvenih greda.

- **Maksimalni format:** Zahvaljujući maksimalnom formatu od 11,50 × 2,80 m uz malo truda se mogu unapred proizvesti komponente velikog formata.

- **Otpornost na savijanje:** Zbog izuzetne krutosti OSB 4 TOP ploče, u poređenju sa OSB 3 pločom može se postići isti efekat sa manjom debljinom ploče.

Kao suvi estrih:

- **Pravougaoni oblik:** Zahvaljujući preciznom pravougaonom obliku, ploče se mogu postavljati direktno i brzo.

- **Precizno uklapanje profila sa utorom i perom:** Ploče imaju precizno oblikovan profil pero i utor, pa je njihovo spajanje besprekorno. Rezultat su čvrsti spojevi.

» Tehnička svojstva materijala, naš program isporuke i dodatne važne informacije o proizvodu možete pronaći na www.egger.com/osb4top

VIŠE TRANSPARENTNOSTI:



-753 kg CO₂/m³



96 % neobrađeni materijal*
* uglavnom industrijska oblovljena



93 % materijala iz obnovljivih
izvora



55 % regionalni izvori
drveta



100 % verifikovano legalno
poreklo drveta
46 % od toga sertifikovano

Proračuni vrednosti se odnose na fabriku u Wismaru (DE).



Adaptacije, ambalaža, oblaganje.
Sa našim svestranim proizvodom je sve moguće.

EGGER OSB 3

EGGER OSB 3 je naša višenamenska ploča za mnoštvo primena. Prema standardu EN 300 ploču OSB/3 odlikuje dobra mehanička čvrstoća, krutost i dugotrajnost, čak i u privremeno vlažnim uslovima. Mogućnost primene se kreće od raznih primena za drvene konstrukcije i sajamske konstrukcije, preko unapred proizvedenih elemenata i ambalaže, pa sve do izrade oplata.

Naša EGGER OSB 3 ploča je dostupna sa **ravnom ivicom**, kao i sa **profilom pero i utor**.

Glavne prednosti ploče EGGER OSB 3:

Za drvene konstrukcije i sajamske konstrukcije:

- Velika postojanost dimenzija: Precizna izrada i male tolerancije dimenzija omogućavaju brzo oblaganje velikih površina bez potrebe za dodatnim prilagođavanjem.

Optimizovani profil pero i utor:

- Optimizovani profil pero i utor uliva sigurnost svojom izuzetnom izdržljivošću i preciznošću, što omogućava jednostavno spajanje ploča.

Široka ponuda: Nudimo široku ponudu formata i debljina.

Za unapred proizvedene elemente:

- Preciznost uklapanja: Zbog pravougaonog oblika i ravnih ivica OSB 3 ploče, oblaganje površina je moguće bez prilagođavanja.

- Pouzdana sirova gustina: OSB 3 ima proverenu sirovu gustinu od najmanje 600 kg/m^3 . Uz mogućnost mašinske obrade (vakuumsko podizanje) to pozitivno utiče i na postojanost ivica, paronepropusnost i funkciju parne barijere.

» Tehnička svojstva materijala, naš program za isporuku i dodatne važne informacije o proizvodu možete pronaći na www.egger.com/osb3

Za ambalažu:

- Bezbednost hrane: OSB 3 ploča se može koristiti i kao ambalaža za transport hrane ili stočne hrane. ISEG A deklaracija o sigurnosti potvrđuje činjenicu da pri korišćenju nije potrebna dodatna zaštitna ambalaža.

- Ne sadrži štetne materije u skladu s ISPM 15: OSB3 ploča ne sadrži štetne materije zbog visokih temperatura koje se postižu u procesu proizvodnje.

U izradi oplata:

- Glatka i nepropusna površina: Zahvaljujući ovim svojstvima površine, OSB 3 ploča ima veću otpornost na vlagu.

- Poboljšano ponašanje u pogledu bubrenja: Nizak stepen bubrenja osigurava odloženu i sporu apsorpciju vlage u ploči.

VIŠE TRANSPARENTNOSTI:



-753 kg CO₂/m³



98% neobrađeni materijal*
*uglavnom industrijska obložina



100% verifikovano legalno poreklo drveta
34% od toga sertifikovano



88% materijala iz obnovljivih izvora



40% regionalni izvor
drveta

Proračuni vrednosti se odnose na fabriku Wismar (DE) i Rădăuți (RO).

Uz ovu ploču
možete da se opustite.

EGGER Ergo Board

EGGER Ergo Board ploča je laka ploča od drveta posebno osmišljena za konstrukcije u suvoj izgradnji. Zahvaljujući specijalno profilisanim ivicama s preklopnim spojem na dužim stranama i profil pero i utor na kraćim stranama, rad s ovom pločom je izuzetno brz i jednostavan.



Glavne prednosti EGGER Ergo Board ploče:

Za pregradne zidove ili za izgradnju potkovlja:

» Stabilnost na celoj površini: EGGER Ergo Board ploča povećava stabilnost zida i nezavisno od ramova, omogućava konzolna opterećenja bez dodatnih tiplova.

» Poboljšana otpornost na udarce: EGGER Ergo Board ploča povećava bezbednost i otpornost na udarce pregradnih zidova u privatnim i komercijalnim objektima.

» Potvrđeno trajanje otpornosti na požar: Ergo Board je jedina OSB ploča koja može da se koristi za metalne ramove, a da se ipak postigne otpornost na požar u trajanju do 90 minuta.

» Ušteda materijala: Jednostavno učvršćivanje zahvaljujući specijalnom profilu sa preklopnim spojem smanjuje potreban rad i količinu materijala.

» Jednostavno i lako: Ovo je ploča kojom može da rukuje jedna osoba. Njeni mali težini omogućavaju jednostavno rukovanje i bržu montažu.

» Kontinuirano postavljanje kojom se optimizuje količina otpada: Kod postavljanja Ergo Board ploče se koristi inovativno profilisana ivica koja omogućava kontinuirano postavljanje. Kod horizontalnog postavljanja potrebno je manje sredstava za spajanje i dolazi do nastanka manje otpada.

» Brža montaža: Štampana rešetka za šrafove olakšava ugradnju i štodi vreme.

» Efikasno oblaganje: Mineralni materijali se mogu učvrstiti bez obzira na dimenzije rešetke, pa se otpadni materijal svodi na minimum.

» Tehnička svojstva materijala, naš program isporuke i dodatne važne informacije o proizvodu možete pronaći na www.egger.com/ergoboard

VIŠE TRANSPARENTNOSTI:



- 753 kg CO₂/m³



96 % neobrađeni materijal*
* uglavnom industrijska oblovina



95 % materijala iz obnovljivih
izvora



100 % verifikovano legalno
poreklo drveta
50 % od toga sertifikovano



51 % regionalni izvor
drveta

Proračuni vrednosti se odnose na fabriku u Wismaru (DE).

Mi imamo rešenje za kratke rokove i promene vremenskih prilika. A sada ga imate i vi.

EGGER DHF

Naš DHF panel za oplate s profilom pero i utor je drvna ploča vlaknatica srednje gustine, lepljena sintetičkom smolom. Kao paropropusna ojačana ploča otporna na vlagu, idealna je za spoljnju oplatu krovova i zidova sa drvenom ramovskom konstrukcijom. DHF poseduje označenu mrežu za šrafove, koja olakšava i ubrzava postavljanje.

Ova ploča ekološki je izuzetno prihvatljiva, jer je lepljena bez formaldehida i proizvedena od prirodnog drveta, od nusproizvoda iz pilane.



Glavne prednosti EGGER DHF ploče:

Na krovu:

- » **Otpornost na kišu:** DHF panel ima garantovanu i ispitivanu otpornost na kišu i može bez dodatnih mera da se koristi kao podloga ili donji krov kod krovova sa nagibom od 14° ili više.

- » **Otpornost na udarce:** DHF panel je otporan na udarce i predstavlja pouzdanu zaštitu od vlage u slučaju oštećenja krovnog pokrivača. Ova zaštita je zaguarantovana i u fazi gradnje.

- » **Može se obradivati bez zaptivne trake za šrafove:** Pri obradi DHF oplatnih ploča nije potrebna zaptivna traka za šrafove

- » **Privremena oplata:** DHF ploča služi kao privremena oplata u fazi izgradnje.

- » **Održivost:** Kada se koriste naše DHF ploče, može da se izbegne korišćenje dodatnih paropropusnih slojeva (folija).

» Tehnička svojstva materijala, naš program isporuke i dodatne važne informacije o proizvodu možete naći na www.egger.com/dhf

Na zidu:

- » **Profil pero i utor otporan na vetar:** Optimizovan profil pero-utor obezbeđuje precizno i brzo postavljanje i konstrukciju otpornu na vetar.

- » **Upotreba u spoljašnjim uslovima:** Kada se koristi u izgradnji zidova, DHF ploča može da bude izložena vremenskim uticajima dva meseca tokom cele godine.

- » **Formati od poda do plafona:** Zahvaljujući svojoj dužini naša DHF ploča može da se koristi za izradu zidova sa drvenom ramovskom konstrukcijom u raznim visinama od poda do plafona bez horizontalnih spojeva.

- » **Sirova gustina:** Zahvaljujući sirovoj gustini od 600 kg/m³, DHF ploče se mogu koristiti u standardizovanim protivpožarnim konstrukcijama.

VIŠE TRANSPARENTNOSTI:



-584 kg CO₂/m³



87% nusproizvoda iz pilane



95% materijala iz obnovljivih izvora



100% verifikovano legalno poreklo drveta
67% od toga sertifikovano

93% iz regionalnih izvora drveta*
* Nusproizvodi iz pilane

Proračuni vrednosti se odnose na fabriku u Wismaru (DE).



Rezanje, sušenje, klasifikacija:
Drvo sa karijerom.

EGGER Rezana građa

EGGER ima širok assortiman ispitane i sertifikovane drvene građe. Građa se razvrstava vizuelno i mašinski, čime se obezbeđuje ispunjavanje uslova izgleda i mehaničke čvrstoće.

Područja primene su proizvodi za izradu drvenih konstrukcija u izgradnji, proizvodnja montažnih kuća i veleprodaja drvene građe, kao i poluproizvodi za prerađivačku industriju i ambalažu.

Naš assortiman proizvoda obuhvata krovne grede, četvrtastu rezanu građu, konstruktivno puno drvo, ploče i daske kao i sirove ploče.

Glavne prednosti EGGER rezane građe:

- **Visok kvalitet:** Stalne i kontinuirane kontrole kvaliteta obezbeđuju pouzdan i dosledan kvalitet.
 - **Izvanredna postojanost dimenzija:** Velika postojanost dimenzija naše rezane građe nam je izuzetno važna.
 - **Klasifikacija naprezanja:** Pored vizuelnih i normativnih kriterijuma, najsavremenija rendgenska tehnologija takođe omogućava klasifikaciju prema definisanim standardizovanim vrednostima čvrstoće.
 - **Potpuno prirodno:** Drvo je prirođani proizvod, pa je tako i naša rezana građa sasvim prirodna.
 - **Sigurna ambalaža:** Ambalaža proizvoda obezbeđuje sigurnost sadržaja nakon proizvodnje, tokom skladištenja, kao i tokom transporta.
- » Tehnička svojstva materijala, naš program isporuke i dodatne važne informacije o proizvodu možete pronaći na www.egger.com/timber

VIŠE TRANSPARENTNOSTI:



- 696 kg CO₂/m³



100 % neobrađeni materijal



86 % iz regionalnih izvora
drveta



100 % verifikovano legalno poreklo drveta
86 % od toga sertifikovano

Proračuni vrednosti se odnose na fabriku u Brilonu (DE).

Rešenja i ploče za pojedina tržišta

Trebaju vam specijalni proizvodi za određene primene? Uz veliku ponudu proizvoda koji su dostupni na tržištu rado ćemo da vam ponudimo i rešenja sa drugih tržišta. U našim fabrikama moguća je proizvodnja po narudžbini u određenoj minimalnoj količini za pojedini proizvod.



OSB ploče sa zaštitom od termita

Stekli smo mnogo iskustva na našim preookeanskim tržištima. Jedno od njih je zaštita od termita. Zato, na primer, naše ploče OS'Brace H2 i OS'Floor H2 ispunjavaju odgovarajuće H2 klasifikacije za Australiju i Novi Zeland.



OSB velikog formata

Proširite vidike! Naše OSB ploče velikog formata su savršeno rešenje za unapred proizvedene komponente. Na zahtev možemo da isporučimo OSB ploče dužine do 11,50 m i širine 2,80 m.



OSB 3 JAS TOP

Ovaj panel ispunjava zahtevne mehaničke uslove propisane japanskim standardima. Pošto je lepljen bez formaldehida, ispunjava stroge F**** japanske standarde.



Izvanredna svojstva proizvoda

Praktično, delotvorno i pouzdano. Zbog prvakasnih svojstava naših proizvoda ne samo da je s njima jednostavan rad, već dobijate osnovu za održive konstrukcije visokog kvaliteta. Bilo šta da planirate, sa EGGER građevnskim proizvodima ćete uspešno realizovati svoj projekat na jednostavan, efikasan i pouzdan način.

Potvrđeno CE deklaracijom o performansama

Kako bismo obezbedili slobodno kretanje dobara, svi naši proizvodi imaju CE deklaraciju o performansama. Ona između ostaloga sadrži sledeće informacije:

- Uslovi za građevinske proizvode
- Lista važnih svojstava proizvoda za deklarisanu namenu
- Sistem provere i vrednovanje trajnosti svojstava proizvoda
- Podaci o proizvođaču

Kako bi se potvrdila svojstva naših proizvoda navedena u CE deklaraciji o performansama, dva puta godišnje se sprovodi spoljna provera. Ovo obavlja nezavisna akreditovana institucija. Time preuzimamo odgovornost za usklađenost naših proizvoda i našim kupcima nudimo dokazanu bezbednost njihovog korišćenja.



» Sve CE deklaracije o performansama naših građevinskih proizvoda se mogu pronaći ovde www.egger.com/building-downloads



Više od drveta znači više transparentnosti

Uštedite vreme i trud prilikom predavanja dokumentacije za javne tendere ili projekte koji zahtevaju sertifikat održivosti.

Podaci o ekološkim i zdravstvenim elementima već postoje u ekološkim deklaracijama proizvoda – zahvaljujući činjenici da su EGGER proizvodi "potpuno deklarisani". Sa pouzdanom bazom podataka i kompetentnim savetima vam nudimo transparentnost i rasterećenje u poslu.



Šta je ekološka deklaracija proizvoda i koja je njena svrha?

EPD je skraćenica engleskog naziva za Ekološku deklaraciju proizvoda ("Environmental Product Declaration"). Ekološke deklaracije proizvoda sadrže sve ekološki bitne informacije:

- Opisi proizvoda
- Sertifikati i rezultati ispitivanja svojstva proizvoda
- Sastojevi
- Proizvodni procesi
- Procena ekološke efikasnosti
- Iskorišćeni resursi
- Otpad



» Naše ekološke deklaracije i detaljnije informacije na temu zaštite životne sredine i održivosti možete naći na www.egger.com/environment

Pokazatelji održivosti

Drvo je za nas materijal s kojim radimo i materijal koji se može reciklirati. Proizvodimo širok asortiman proizvoda od prirodne obnovljive sirovine. Verni svojoj misiji "Više od drveta", važno nam je da delujemo održivo, čuvamo resurse

i promovišemo zaštitu klime. Naši pokazatelji održivosti pokazuju kako naši proizvodi zapravo doprinose ispunjenju ovog obećanja. Oni transparentno i lako razumljivo prikazuju ekološki učinak svakog od naših proizvoda.

» Detaljan opis naših pokazatelja održivosti možete pronaći na www.egger.com/ecofacts

NAŠI POKAZATELJI ODRŽIVOSTI DAJU VAM INFORMACIJE O:



CO₂ otisak



Doprinos kružnoj ekonomiji



Udeo drveta iz verifikovanih i sertifikovanih izvora



Doprinos bioekonomiji



Udeo drveta iz regionalnih izvora



Sa našim proizvodima u vaš projekat izgradnje

Vi imate projekt – mi imamo proizvod.

Dok je naša OSB 4 TOP ploča idealna za sve konstrukcije u novogradnji, obnovi i preuređenju, naša OSB 3 ploča se pokazala kao dobro rešenje, ne samo u drvenim konstrukcijama i u enterijeru, već i u sajamskim konstrukcijama, uređenju prodajnih prostora i kao materijal za ambalažu. Tu je i DHF ploča, idealan proizvod za spoljne oplate krovova i zidova s drvenom ramovskom konstrukcijom.

Nudimo čitav niz korisnih usluga kako bismo vam pomogli u odabiru i postavljanju naših proizvoda. Između ostalog tu su korisni alati za digitalno planiranje, izgradnju drvenih konstrukcija ili savetovanje klijenata.



Volimo
kada vaš plan uspe.

Nova EGGER podrška za digitalno planiranje

EGGER je dodatno unapredio svoju podršku za digitalno planiranje kako bi pomogao projektantima, arhitektama, učenicima i studentima.

Zahvaljujući integraciji dve različite metode pretraživanja, pretrage za početnike i pretrage za stručnjake, sada se još jednostavnije nalaze ispitane drvene konstrukcije za zidove, krovove, plafone i suvi estrihi. Nakon prijave na myEgger portal ovi podaci se mogu preuzeti u različitim formatima i mogu se jednostavno integrisati u programe BIM ili CAD.

» EGGER podršku za digitalno planiranje možete pronaći na stranici www.egger.com/digitalplanning

Šta nudi nova podrška za digitalno planiranje:

- Mnoštvo različitih konstrukcija prema zadatim uslovima
- U skladu sa vašim potrebama možete birati između "Starter" pretrage za početnike i "Expert" pretrage za stručnjake
- Strukture u IFC i REVIT formatima za projektovanje u BIM programu i DVG i DKSF formatima za projektovanje u CAD programu
- Struktura dizajna uključujući pregled podataka u PDF dokumentu
- Pouzdanost projektovanja s ispitanim konstrukcijama
- Zanimljivosti na temu „Gradnja drvetom“ u „Osnovama drvnih konstrukcija“.
- Možete da izaberete svoje omiljene teme kako biste bili upoznati sa svim novitetima
- Pregledni prikaz svih prednosti s funkcijom upoređivanja

Koristite naše digitalne podatke u sledećim područjima primene:



Spoljašnji zidovi



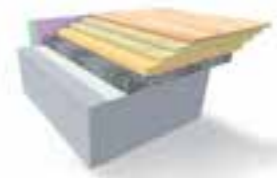
Pregradni zidovi



Krovovi



Plafoni



Suvi estrih



Naši digitalni podaci su dostupni i na platformi BIMobject

Naše projekte možete da preuzmete bilo gde u svetu, u svakom trenutku, i možete ih uklopiti u svoj sistem planiranja. BIMobject je uspostavljen dobavljač BIM sadržaja i PIM skupova podataka. Pored svega, radi se o vodećoj platformi u svetu, sa najviše posetilaca, prijavljenih korisnika, BIM objekata i preuzimanja.

bimobject®

» Naši podaci na BIMobject
www.bimobject.com/egger

Prednosti za vas:

- Pouzdanost projektovanja zahvaljujući proveri neusaglašenosti i ranoj analizi grešaka
- Ušteda na troškovima kroz efikasno i optimizovano projektovanje
- Ušteda na vremenu zbog koordiniranih procesa izgradnje i preciznijeg projektovanja
- Upravljanje objektom tokom čitavog životnog veka
- Veća konkurentnost zbog korišćenja načina projektovanja koji odgovara budućim potrebama

Projektovanje drvenih konstrukcija

Naši građevinski proizvodi se koriste u konstrukcijama od drveta vrhunskog kvaliteta, kao i u drvenim ramovskim konstrukcijama za krovove, zidove i plafone. Naši materijali se redovno koriste i u suvoj gradnji i u sistemima suvog estriha za podove.

Iskoristite naše znanje i olakšajte sebi projektovanje i izgradnju.



Kako da koristite EGGER proizvode u vašim konstrukcijama od drveta

Na našoj web stranici ćete naći dragocene informacije i korisne tehničke listove za dole navedene kategorije. Svi ovi dokumenti će vam pomoći u projektovanju, dimenzionisanju

konstrukcija i izgradnji. Oni predstavljaju savršenu podršku u projektovanju objekata od drveta i drvenih ramovskih konstrukcija, kao i za postavljanje i obradu naših proizvoda.

Inženjerski projekti za drvene konstrukcije



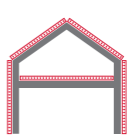
Zidovi sa drvenim konstrukcijama
Informacije o nosivim unutrašnjim zidovima, pregradnim zidovima ili paropropusnim spoljnim zidovima.



Drvena ramovska konstrukcija
Opšte informacije o drvenim ramovskim konstrukcijama.



Plafoni sa drvenim gredama
Ispravno izvedeni nosivi slepi podovi za plafone sa drvenim gredama sa EGGER OSB pločom pero i utor.



Statika i dimenzionisanje konstrukcija
Ispravno projektovanje i izvođenje nosivih i ojačanih obloga zidova, krova i plafona.



Sistemi suvog estriha
Brza i jednostavna izrada suvog estriha s EGGER OSB pločom pero i utor.



Protivpožarna zaštita
Protivpožarna zaštita drvenih konstrukcija, ponašanje naših ploča kod požara, klasifikacija komponenti i sertifikati ispitivanja.



Završni radovi i suva gradnja
Rešenja za zvučnu izolaciju i protivpožarnu zaštitu kod suve gradnje.



Zaštita drveta, zaštita od vlage i visokih temperaturi
Preporuke za pravilnu zaštitu od vlage i visokih temperaturi, odnosno za zaštitu drveta.



Krovne konstrukcije
Optimalno projektovanje i izgradnja krova sa EGGER OSB i DHF pločama.



Zvučna izolacija
Zvučna izolacija kao važan faktor kvaliteta za stanare i korisnike.



» Sve informacije kao i mogućnost preuzimanja materijala o konstrukcijama, projektovanju drvenih konstrukcija i završnim radovima možete naći na www.egger.com/timberconstructions



Ambalaža, oplate, opremanje sajmova i prodajnih prostora

Naše OSB ploče imaju mnoštvo posebnih svojstava – jedno od njih je njihova svestranost. EGGER OSB ploče su idealne ne samo za drvene konstrukcije, već i za oplate, sajamske štandove, uređenje prodajnih prostora i kao materijal za ambalažu.

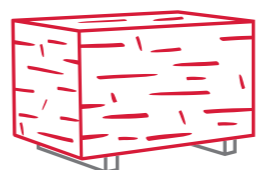
Jedna ploča, mnogo primena

Jednostavnom i brzom obradom bez potrebe za posebnim alatom ploče se mogu koristiti u najrazličitijim primenama i nude veliku statičku nosivost. Saznajte na našoj web stranici kako možete da koristite EGGER OSB ploče za dole navedene primene.



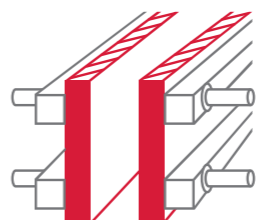
Konstrukcije za sajmove i opremanje prodajnih prostora

Kod sajamskih konstrukcija i opremanja prodajnih prostora EGGER OSB ploča se uglavnom koristi kao nosiva ploča za pokrivanje bina i skladišta. Sa obojenom površinom služi i kao dekorativni element.



Ambalaža i transport

Transportne kutije za višekratnu upotrebu ili jednokratna ambalaža za domaći i međunarodni transport. Zahvaljujući brojnim sertifikatima i ispitivanjima nudimo savršeno pogodan materijal za ambalažu.



Oplate od OSB ploča

EGGER OSB ploče se koriste za razne svrhe u klasičnoj izgradnji sa oplatom (betoniranje). Kod izrade oplate se mogu dobiti karakteristične površinske strukture za vidljive betonske površine.

» Dodatne informacije i tehničke listove sa korisnim detaljima o primeni možete pronaći na www.egger.com/further-applications

Ostale usluge i informacije

Nama je važno da imate najveću moguću korist od naših proizvoda. Zbog toga EGGER nudi čitav niz usluga koje će vam pomoći u vašim projektima.

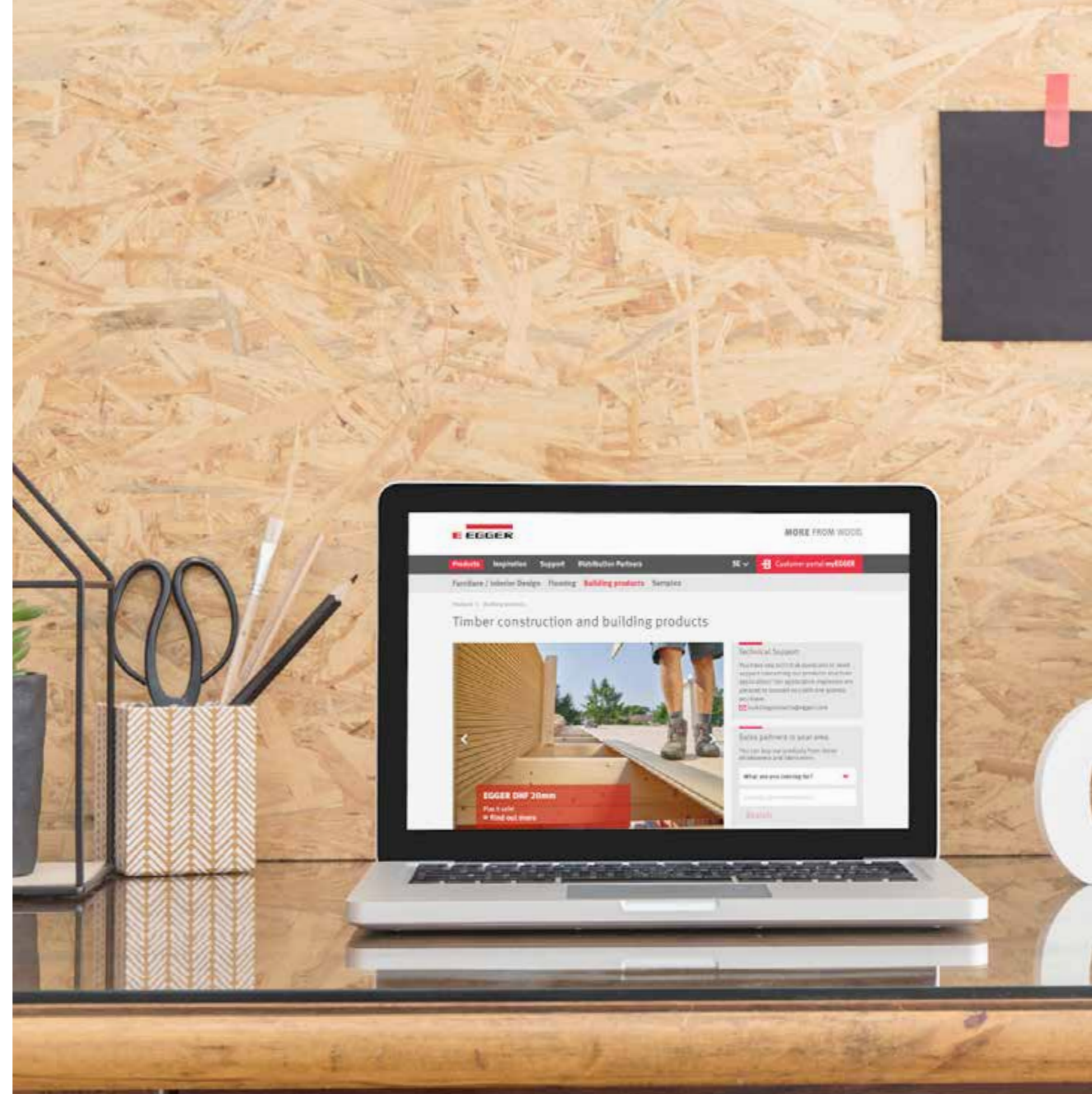
Tehnička podrška

Više usluga, više znanja – naša tehnička podrška daje odgovore na pitanja o fizici izgradnje, protivpožarnoj zaštiti i statici drvenih konstrukcija. U savetovanju se fokusiramo na ekonomične i praktične konstrukcije i profesionalnu primenu naših građevinskih proizvoda.

buildingproducts@egger.com

Preuzimanje materijala o građevinskim proizvodima

Svi dokumenti spomenuti u ovoj brošuri, kao i brojni dodatni dokumenti o proizvodima i aplikaciji pregledno su prikazani u delu za preuzimanje dokumenata o građevinskim proizvodima.
www.egger.com/building-downloads





myEGGER

Prijavite se na naš myEGGER korisnički portal i iskoristite ekskluzivne sadržaje i prednosti:

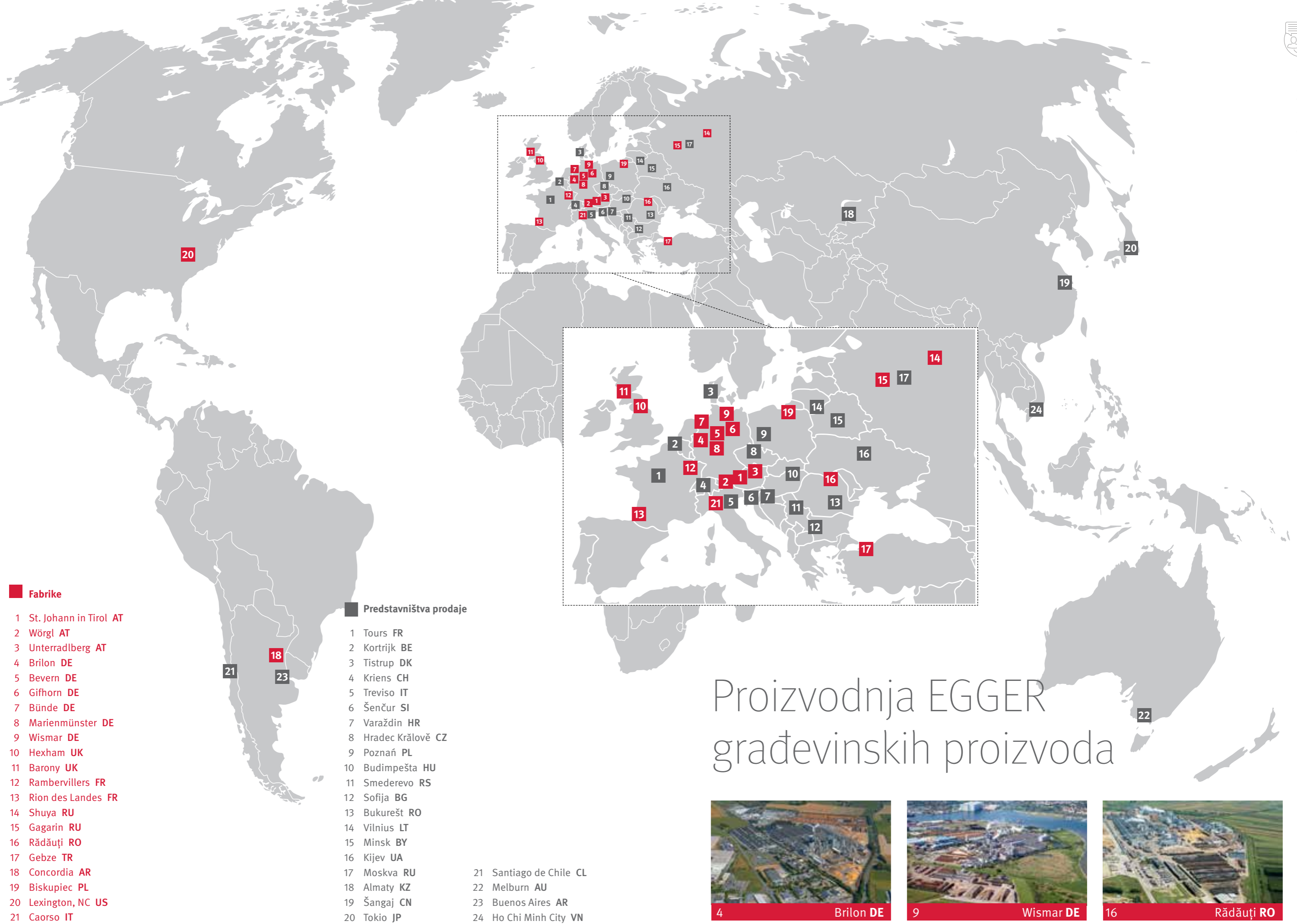
- Korišćenje naših digitalnih podataka za projektovanje izgradnje u BIM i CAD sistemima
- Preuzmite u stvarnom vremenu najnovije podatke o proizvodima za e-trgovinu i upravljanje informacijama o proizvodima
- Preuzmite slike proizvoda i aplikacije za svoje marketinške aktivnosti
- Prijava na Bilten o građevinskim proizvodima – budite u toku
- Direktno naručivanje uzoraka putem naše web prodavnice
- Časopis za kupce MORE – možete da pogledate sve prethodne brojeve časopisa u elektronskom obliku

www.egger.com/myegger

Društvene mreže

Pratite nas na Facebooku, Instagramu, LinkedInu ili YouTubeu i saznajte sve novosti o našoj kompaniji i našim proizvodima.





Proizvodnja EGGER građevinskih proizvoda



4



9



16