

Zdravstvena njega

Medicina i terapija



Mi gradimo snove.





Duraline – čvrsta ploča laka za obradu

Najbolje ocjene za zvučnu izolaciju i čvrstinu



Tvrda gipsana ploča Duraline odlikuje se svojom čvrstoćom i izuzetnim vrijednostima zvučne izolacije. Sa 72 dB ona postavlja nove standarde, a pritom važi i kao izuzetno otporan proizvod u suhoj gradnji – naročito se preporučuje za objekte u kojima moraju biti ispunjeni povećani zahtjevi za zvučnom izolacijom i čvrstoćom – a to su bolnice.

Prednosti ploče na prvi pogled:

- Izuzetno čvrsta i otporna na udarce
- Ispunjava najviše zahtjeve za vatrootpornošću
- Visoke vrijednosti zvučne izolacije
- Jednostavno pričvršćivanje predmeta zbog visoke stabilnosti



Rigidur H Activ'Air – i možete prodisati

Koliko god bio nov ili čist vaš dom u namještaju, podnim oblogama ili bojama može se skrivati formaldehid. Iako je formaldehid nevidljiv, kod nekih ljudi mogu nastupiti simptomi poput glavobolje, kašlja, nadraženih očiju ili smetnji u koncentraciji – ovi simptomi se javljaju u zatvorenim prostorima i poznati su kao „sindrom bolesne zgrade“ (engl. Sick Building-Syndrome). Budući da u zatvorenim prostorima - svejedno da li na radnom mjestu ili u sopstvena 4 zida – provodimo 90% našeg vremena da bi se osjećali ugodno izuzetno je važna čista klima prostora.

Upravo za ovo je napravljena gips-ploča sa vlaknima **Rigidur H** koja prečišćava zrak svojom takozvanom **Activ'Air®**-tehnologijom.

Rigidur H Activ'Air® uklanja do 70% formaldehida iz zraka u prostoriji, što su dokazala dva nezavisna instituta. Budući da je prije svega važna zdrava klima prostora u vrtićima, školama, supermarketima i biroima **Activ'Air®**-tehnologija primjenjuje se i u stropnim pločama za zvučnu izolaciju. Kasetni strop Gyptone pruža čist zrak u prostorima s povećanom bukom.





Duo'Tech – pregradni zid izuzetno visoke zvučne izolacije!

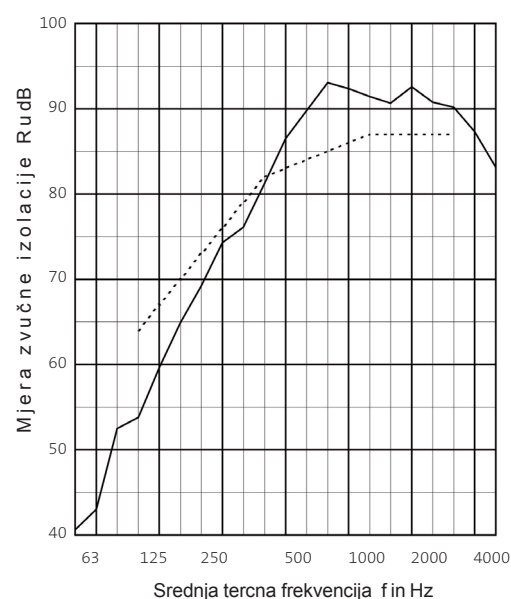
Sa **Duo' Tech** pločama štedi se prostor, a povećava zvučna izolacija – posebno u području dubokih frekvencija.

Rigips DuoTech pruža mir tamo gdje on treba da bude!

Bolnica imaju specijalne zahtjeve u pogledu zvučne izolacije i akustike prostora.

Rigips Austria je zajedno sa stručnjacima na Višoj tehničkoj školi „TGM“ u Beču za potrebe jednog projekta razvila sistem zidova koji je ponudio dotad neviđene performanse.

Promišljenom kombinacijom potkonstrukcije od **RigiProfila** i **Duo'Tech** ploča postignuta je vrijednost zvučne izolacije od 83 dB. Ovim **Rigips Duo'Tech** garantuje mir pacijentima.



Window Planline – sistem za ostakljivanje površina



Sloboda planiranja u modernoj arhitekturi stakla, savršena rješenja za visokovrijednu unutrašnju gradnju.

Rigips Window Planline je sistem staklenih umetaka za ugradnju u zidove.

Planline stakla mogu se napraviti prema individualnim zahtjevima kao nadsvjetla, prozori, pregrade i sl. Ovim se prozori za suhu gradnju mogu napraviti u vidu beskonačno ostakljenih sistema ili perforiranih prozora u filigranskoj optici.

Rigips Window Planline sistem potpuno se uklapa u zid bez vidljivog fiksiranja čak i kod ostakljivanja velikih površina. Sve staklene površine uklapaju se prema individualnim mjerama. Veza staklenih modula moguća je bez upotrebe profila sistemom staklo na staklo. U slučaju preuređenja prostorija ili prilikom popravki, staklo i ram mogu se posebno izvaditi.

Sistem okvira velike čvrstoće, odnosno otpornih na zakrivljenje, jako su korisni monterima pri ugradnji.

Ugradnja u zid vrši se brzo i sa velikom preciznošću. Gradnja staklenim modulima omogućava monterskim timovima ugradnju stakla kad sigurnost na gradilištu to dozvoljava.

Savršeni uglovi i rubovi

Za glatke površine i ravne rubove Rigips nudi savršen sistem uklapanja: jednostavna obrada za vidljive rezultate i još više stambenog komfora!



Jednostavna ušteda vremena

Dugotrajni profili sa tankim polimernim jezgrom garantuju precizne, ravne i izuzetno robusne rubove bez posebne obrade pri čemu se štedi vrijeme i novac.



Najjači

Rigips profili za zaštitu uglova su izuzetno otporni na udarce. Osim toga, pri testiranju su se pokazali apsolutno otpornim na sve vrste deformacija.



Najprecizniji

Profili za zaštitu uglova garantuju savršene rubove vanjskih i unutrašnjih uglova kao i lukova. Manje praznine i neravnine površina automatski se prekrivaju i stoga nije potrebna dodatna obrada zaglađivanjem.



Rimano Glet XL - Brza glet

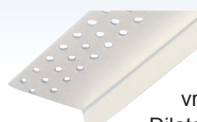
masa

Za zaglađivanje i ispunjavanje neravnina uz izuzetna svojstva prijanjanja



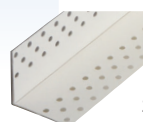
EasyFlex Pro

Svi proizvodno odabrani unutrašnji i vanjski uglovi



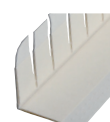
AquaBead L-Trim

Vidljivi rubovi
Priključci na okvire
vrata i prozora
Dilatacione fuge
na zidovima i stropovima



AquaBead

Za uglove od 90° u području zida i stropa



Optimus Archway

Zaštita rubova za precizne uglove od 90° kod lukova

Rigips kao kompetentan partner

Naše proizvode i sisteme proizvodimo i isporučujemo mreži trgovaca građevinskim materijalom i monterima koji se mogu pouzdati u vrhunski kvalitet Rigipsa. Rigips pruža ekologiju. Rigips ploče i praškasti proizvodi brinu se za zdravstveni komfor jer se sastoje od gipsa. Gips je apsolutno bez mirisa i ne sadrži odnosno ne razvija nikakve supstance opasne po zdravlje. Izuzetne karakteristike gipsa kao građevinskog materijala dopunjene su u ekološki sigurnom procesu prerade i proizvodnje. Stoga su sve ploče od Rigipsa označene IBO-oznakom.

Rigips klimatizira prostor.

U gips-pločama nalazi se veliki broj pora koje pri visokoj vlažnosti primaju i pohranjuju vlagu. Kad je zrak suh one ponovo otpuštaju vlagu u okolinu.

Sigurno je sigurno.

Sigurnost je osnovna potreba čovjeka kojoj mi možemo dati svoj doprinos.

Rigips je kao sistemski proizvođač završio sva stroga evropska testiranja za građevinske elemente nenosivih unutrašnjih zidova (ETA-12/0039) i dobio Europsku tehničku dozvolu (ETZ) za nenosive unutrašnje zidove.

Ovim projektantima, statičarima i građevinskim fizičarima pružamo sigurnost za njihovo područje odgovornosti.



www.rigips.ba



Saint-Gobain Rigips Austria GesmbH
Predstavništvo za BiH,
Paromlinska 34, 71000 SARAJEVO
Tel/Fax: + 387 33 660 380
e-mail: rigipsbh@bih.net.ba

