

In colaborare cu Administrator  
 Tuesday, 23 September 2008  
 Ultima actualizare Friday, 28 May 2010

## \* Amenajari Interioare, Montaj Rigips, Scafe Rigips Gips Carton

Amenajari Interioare / Decoratiuni Interioare : Venim in intampinarea visurilor si dorintelor dvs, cu o echipa de profesionisti cu experienta in domeniul amenajarilor ( decoratiunilor ) interioare. Oferim o gama larga de servicii: montaj rigips, gips carton, placari pereti, placari plafoane ( tavane ) false, montaj pereti despartitori, compartimentari, montaj tavane casetat ( casetate ), scafe rigips, design rigips, modele rigips, forme rigips, mobilier rigips, dressing-uri gips carton, baruri rigips, arcade, rafturi gips carton, zugraveli interioare, montaj placocem, betopan, betonyp, tapet, montaj ridurit, tencuieli, finisaje, izolatii, amenajari mansarde, livinguri, sufragerii, dormitoare, bucatarii, amenajari apartamente 2, 3, 4 camere, garsoniere, vile de lux, amenajari pensiuni, spatii comerciale, birouri etc. Prestam servicii si in provincie. Oferim consultanta, idei de lucru, cataloage de prezentare. La cerere asiguram si materialele necesare. Preturi avantajoase, seriozitate maxima. Pentru a viziona in conditii bune GALERIA FOTO & VIDEO , va rugam sa folositi ca browser, Mozilla Firefox , Google Chrome , Opera . Click pe browserul dorit. Nu ezitati sa ne contactati la 0722.272.170 / 0763.384.467 office@janinadesign.ro Aceasta adresa e-mail este protejata impotriva spamului, JavaScript trebuie activat pentru a putea vizualiza pagina. / janinadesign@gmail.com Aceasta adresa e-mail este protejata impotriva spamului, JavaScript trebuie activat pentru a putea vizualiza pagina. Avantajele produselor Rigips ( Gips carton ) Protejeaza mediul. Panourile RIGIPS ( GIPS CARTON ) sunt formate dintr-un miez de ipsos marginit de doua fete laterale din carton special, de calitate superioara. Ipsosul este lipsit de miros si nu contine sau produce substante daunatoare sanatatii. Calitatile exceptionale ale materialului de constructie care este ipsosul sunt completate de tehnici de preparare si de productie ecologice. Au calitati de climatizare. Datorita continutului mare de macropori din miezul de ipsos, panourile RIGIPS sunt indicate mai ales pentru reglarea umiditatii atmosferice a interioarelor. Materialele de constructie cu un continut ridicat de macropori pot acumula temporar umiditatea, pe care o cedeaza atunci cand aerul interioarelor se usuca. Astfel, aceste materiale au un efect de reglare a climatului interior. Nu arde. Rolul de bariera protectoare impotriva incendiilor al panourilor RIGIPS ( GIPS CARTON ) este determinat in esenta de structura miezului de ipsos. Ipsosul contine circa 20% apa incorporata in cristale ceea ce corespunde, in cazul unei grosimi de panou de 5mm, unei cantitati de apa de circa 3l/mp. In caz de incendiu, aceasta apa actioneaza impotriva focului ca un fel de "apa" incorporata in constructie. Sunt confortabile. Materialele de finisare ale interioarelor influenteaza starea de confort a locuitorilor. Materialele de constructie si de finisaj care au conductibilitatea termica redusa (de exemplu lemnul, ipsosul) sunt percepute drept calde si placute. Materialele de constructie si finisaj din ipsos, ca panourile RIGIPS ( GIPS CARTON ) maresc senzatiile de confort general. Sistemele Rigips ( Gips carton ) Economisesc costuri si timp. Sistemele RIGIPS ( GIPS CARTON ) ofera solutii de executie economice si de calitate, pentru toate stadiile, incepand cu amenajarea subsolurilor si terminand cu cea a podurilor. Structuri usoare de amenajare, ele reduc sarcina la care sunt supuse elementele de constructie portante. Instalatiile pot fi executate in mod economic in spatiul liber din interiorul peretilor de compartimentare. In plus, tehnica de lucru uscata reduce timpul de executie si permite ca spatiile astfel amenajate sa fie folosite imediat dupa incheierea executiei. Sunt termoizolante. Coordonatele noastre geografice nu se numara printre cele care desemneaza zone ale pamantului rasfatate de soare. De aceea, o izolare termica optima nu este un lux, ci un factor esential pentru o locuire sanatoasa. Sistemele de RIGIPS ( GIPS CARTON ) confera o termoizolare economica intregii cladiri. Sunt fonoizolante. Sistemele RIGIPS ( GIPS CARTON ) ofera o fonoizolatie exceptionala. Structurile formate din doua coji elastice, in sens acustic (panourile RIGIPS), reduc in mod eficient energia fonica, prin vibratia acestor coji. Stratul de aer si straturile izolante (fibre minerale) absorb restul de energie fonica. Sunt rezistente. De structurile RIGIPS ( GIPS CARTON ) pot fi prinse, cu mijloace adecvate, orice fel de obiecte - oriunde si in perfecta siguranta. In functie de tip si de greutate, sunt puse la dispozitie carlige si dibluri de diferite forme. Sarcinile mari pot fi fixate durabil prin masuri constructive simple. Pentru amenajarea unor incaperi cu grad ridicat de umiditate sau pentru protectie garantata impotriva focului, placile de gips-carton rigips se produc in trei variante, ce diferentiaza in functie de tipul de carton utilizat si de natura aditivilor continuti in miezul de ipsos. Ele pot fi rezistente la umezeala (RBI), la foc (RF) sau rezistente la foc si umezeala (RFI).

Fiind elemente de constructie cu masa redusa, placile din gips-carton nu influenteaza rezistenta si stabilitatea constructiilor in cadrul carora au fost puse in opera. Un alt aspect pozitiv al placilor din gips-carton rigips, este faptul ca acestea nu contin elemente radioactive, substante cancerigene, deseuri toxice, rebuturi industriale ori alte elemente sau substante daunatoare sanatatii oamenilor sau integritatii mediului inconjurator.

Durabilitate placilor este de minim 25 de ani, sunt integral reciclabile, dupa epuizarea duratei de viata putând fi utilizate ca adaos, in anumite proportii, la realizarea de noi placi de gips-carton.

Cel mai important beneficiu adus de sistemul rigips gips-carton tine de usurinta cu care poate fi modelat. De aici deriva un efect de ordin operational, si anume, posibilitatea de a pune in aplicare idei cat se poate de originale, cu valente estetice deosebite.

Pe langa faptul ca gips-cartonul potenteaza punerea in aplicare, el mai prezinta si avantajul ca poate fi combinat foarte usor cu o multime de alte materiale (de la lemn, corpuri de iluminat, placari ceramice, la obiecte sanitare si stucaturi), combinatii ce pot avea rezultate spectaculoase. Sistemele gips-carton raspund pe deplin nevoilor din ce in ce mai sofisticate ale pietei de constructii atat civile, cat si industriale, fiind utilizate la:

- realizarea de pereti, compartimentari sau plafoane suspendate in locuinte cladiri de birouri, etc;
- restructurarea sau mutarea peretilor interiori;
- crearea de pereti curbi, coloane, bolti si nise, dulapuri zidite in perete, scafe, forme, biblioteci etc. Rigipsul este un

material de constructii foarte folosit de orice firma de amenajari atunci cand doreste sa renoveze o locuinta. Ca si componenta o placa de rigips reprezinta un material de constructii sub forma unei placi de gips cartonate pe exterior cu ajutorul a doua foi de carton.

Folosirea placilor de rigips are avantaje atat pentru firma de renovari cat si pentru proprietarul locuintei. Folosind placi de rigips pentru placarea peretilor sau tavelor firma de amenajari va realiza lucrarea intr-un timp mai scurt si aceasta va fi mult mai de calitate, decat daca ar fi indreptat peretii locuintei prin metodele clasice cu glet. Vopseaua lavabila aplicata pe placa de rigips va fi mult mai frumoasa decat in cazul unui perete dat cu glet care absoarbe din luminozitatea vopselei lavabile. Avantajele folosirii placari peretilor cu rigips: Panourile de rigips au proprietati de climatizare a camerei

Rigipsul este ignifug. Placile de rigips sunt mai economice (Amenajarea unui perete despartitor intre 2 camere cu rigips costa mult mai putin decat daca ar fi folosit BCA-ul) Lucrarile realizate cu rigips sunt mult mai sunt rapide. Puteti construi un perete din rigips mult mai repede decat daca ar fi sa ziditi peretele prin metoda clasica. Placile de rigips sunt termoizolante. Rigipsul impreuna cu vata minerala realizeaza o izolatie termica foarte buna. Placile de rigips sunt fonoizolante. Panourile de rigips impreuna cu vata minerala realizeaza o izolatie fonica buna a camerei. Documentatie preluata de la Rigips Romania.