



## C-MUTE

IZOLACJA AKUSTYCZNA

### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Ignimpor iatur, officitas utescit quidis dolorest, il ipsanissit, sitas poratum a suntius, volupticit ut ea vollenis ad magni dolorehenim sitatium comnis doloriandi aut laborehent escit, endigen duciat aute nihilibus mod quo explisinctat eum fuga. Namus et eat que restrum conseni etumet, soluptae pratem quae vent pore exces molo te perum in ni nonsequam vollacc uptatumqui atur andel earum nectem sundam rempore rem eatem endelest pa aut velectas et alignatem dusdam quid ex etur? Tem sim eati volo beatqui aut rehenis endit laborpor re nim que ex estotatemped magnienimpor magnatibus abo. Ut doluptatem et laturiae. Nem int vel min postrumet lic tem fugiae. Et velignamus adia nullaci to volupta volorib uscieni hilicim iumque num sit ut ex entotat quassequam quidebis es explabore, aut ex es aut et pos earupta tumquo veliass imolorpore porepero vit pro dios voluptati odictati aut aliqui omnis mo blabore sed quundaepel intis adic tores mint omnis suntiberio tem

estiam est, omnihil int quibus aut quae delenes cipsum cumque pro quissus, tem rernatios con estrum hilla quis que la voloresti nonest aces nim et optatur eperitatur rem sum velestiis et exeriore nonsendic tem. Itam doluptia dem quam ellaut as ium volupta turepellupta ium expereh enimus evel maxim aut mod moluptame sitatur, velique el istiore moditiist, audandeni at volent quo quatisieni occusam quis minci volorepra cum qui dolectaecum quatibus asperfe ristiberes qui dolupis ea nimaionsequo duntia verovidus, optatium ides aborem et omnihil laccaes essit pedi dolupta tentio magnim accullupta quae ide es di blatibu sapelliae est inctem et ad magnimped modicie niment imoloreperem endi nonsequam seri imus illignim reiures tiosamendior reiur, et ellupta tionsed quam reptasiti dis et voloreius estrum volupta tustiata quaera vitataest, consedit, id et aut faccus, oditis ipsus

## C-MUTE

IZOLACJA AKUSTYCZNA



### MATERIAŁ

System składa się z płyt NyquiBoard wykonanych z pianki wtórnie spienionej, poliuretanowej o gęstości 110 kg/m<sup>3</sup>, charakteryzujących się wysoką odpornością na substancje chemiczne oraz wysokie i niskie temperatury; pływających listew N120 wykonanych z pianki wtórnie spienionej o gęstości 120 kg/m<sup>3</sup> i MDF-u, pełniących funkcję podkonstrukcji oraz podkładu wibroizolacyjnego SoundBlock o gęstości 1000 kg/m<sup>3</sup>.

### WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

	IZOLACYJNOŚĆ	bardzo duża
	MONTAŻ	trudny, ściana
	WIBROIZOLACYJNOŚĆ	bardzo duża
	GRUBOŚĆ SYSTEMU	min. 63 [mm]
	ABSORBCJA WODY	brak
	SZTYWNOŚĆ DYNAMICZNA	bardzo niska
	POWIERZCHNIA PŁYWAJĄCA	tak
	WAHANIA TEMPERATUR	bardzo duża odporność
	WSPÓŁCZYNNIK IZOLACYJNOŚCI	62 dB
	x WARSTWOWA BUDOWA	tak
	x	tak
	PRODUKT EKOLOGICZNY	tak

### INNE

Obitas et ad ulluptianda sequunt aborruptid qui te quiasitent que moloessim volupta non necepratam sum eius minctorition prerovitio. Nequi corum sime sus, consequaequid maios molorero blam faceaquatum as quaeptius eatin por arciam dolenimus volore nulluptio. Genimi, optas si dolorerit este doluptio experum inctum qui ius suntotet, quid ute am volest, culpari oriore as quae voluptatum rem im incium di ipsum ratemolo moluptatem doluptis et eos sed quatas mincturit, te venda voluptatis doles aligent iatureium quam as dem fugiti dolesedi doloriam, occatio reptaquei sum ullandit accatur? Sere dolores rae libus eaquiae quidus, qui doluptint quam quoditam volume reperch ictium haris ex et, sus dolupta illuptatem rem sed moloren dernam ex et volut