

Rigips Duraline Floor



12,5 mm biezas ģipškartona plāksnes iekštelpu grīdām. Paredzētas uzstādīšanai uz koka un metāla sijām, ieklāšanai uz vecajām grīdu pamatnēm un peldošo grīdu risinājumiem. Rigips Duraline Floor efektīvi uzlabo grīdu triecienskaņas izolāciju, nodrošina paaugstinātu ugunsnoturību un mitrumizturību. Ģipškartona plākšņu izmantošana grīdu izveidē arī būtiski samazina būvdarbu putekļu koncentrāciju un ietaupa celtniecības laiku, jo netiek lietoti būvmaisījumi, kam jāgaida sacietēšana.

Rigips Duraline Floor veido ar stiklašķiedru armēts ģipša kodols, kurš no abām pusēm pārklāts ar ļoti stingru vairākslāņu gaiši pelēku kartonu. Visas plākšņu malas ir taisni grieztas. Montāžu atvieglo uz plākšņu virsmām iezīmētās skrūvju vietas.

Rigips Duraline Floor ir piemērotas gandrīz visu Latvijā lietoto grīdas nobeiguma segumu līmēšanai - laminātam, linolejam, flīzēm, paklājiem u.c. Plāksnes neizmanto bez grīdas nobeiguma pārklājuma.

Darbs ar plāksnēm

Rigips Duraline Floor plāksnes visā uzglabāšanas un būvniecības laikā ir pienācīgi jāaizsargā pret samirkšanu. Uzglabāšanu un uzstādīšanu jāveic telpās, kur gaisa temperatūra ir no +5° līdz +40°C un gaisa mitrums nepārsniedz 70%. Uzglabāšanu vislabāk veikt uz oriģinālajiem paliktņiem, kas novietoti uz līdzenas virsmas (paliktņu vietā var izmantot arī brucas, kas novietotas līdz 35 cm attālumā viena no otras). Plāksnes no virspuses ir jāpārsedz, bet nav jāiepako pilnībā. Zem plāksnēm un aizsargājošā pārsega jānodrošina vēdināšana.

Plāksnes pacelšanu un pārnēsāšanu ir jāveic vertikāli. Darbam var izmantot arī piesūcekņu pacelāju.

Tehniskās īpašības

Biezums	12,5 mm
Platums	1200 mm
Garums	2600 mm
Svars	12,0 kg/m ²
Ugunsdrošības klase	A2- s1, d0 (neizplata un neuztur uguni). Plākšņu kodolam izmantotais ģipsis ir nedegošs materiāls. Augstās temperatūrās no ģipša iztvaiko kristalizēts ūdens (apmēram 2 l/m ²).
Ūdens uzsūkšanas pakāpe	H1
Ūdens uzsūkšanas spēja	≤ 5 %
Ūdens absorbcija	180 g/m ²
Vides informācija	Videi draudzīgs, pilnībā pārstrādājams materiāls. Jauna vai lietota materiāla atlikumus var izmantot atkārtotā plākšņu ražošanā.