

Kā ienest stikla mirdzumu telpā

Skaidras līnijas, gaišums un formu vienkāršība nosaka šodienas interjeru un arhitektūras virzību. Stikls ir viens no materiāliem, kas atbilst un lieliski uztur šo ideju. Stikls ir caurspīdīgs, izturīgs materiāls. Standarta variantā tas ir gluds un ļoti vienmērīgs. Tomēr stiklu var pārveidot, piešķirot tam krāšņas formas.

Teksts: Ilze Pole
Foto: «AM Studija»



Stikls ir lielisks dekoratīvs materiāls, kas mākslinieka rokās pārtop dažādās formās un krāsās, un, saglabājot savas tehnoloģiskās īpašības, kļūst par mākslinieciski baudāmu telpas elementu.

Stikls mūsdienu arhitektūrā un interjeros

Stikls kā celtniecības materiāls pēdējos gados ir plaši pielietots. Ir celti neskaitāmi nami ar stikla ārsienām, plašiem, lieliem logiem, arī iekštelpu sienas mēdz veidot no stikla. Šajos būvniecības risinājumos stikls ir pielietots līdzvērtīgi citiem celtniecības un apdares materiāliem, kas nebūtu iedomājams pirms vairākiem gadu desmitiem, kad tā pielietojums būvniecībā bija daudz ierobežotāks. Stikla tehnoloģiskās īpašības nepieļāva tā izmantošanu tādos būvniecības elementos, kas varēja radīt apdraudējumu stikla

trausluma dēļ. Mūsdienās stikla izmantošanas iespējas ir neierobežotas, jo to nodrošina stikla tehnoloģiskās īpašības. Neraugoties uz to, ka stikls ir vizuāli trausls, tas ir drošs materiāls (to nodrošina stikla rūdīšana, laminēšana), ar pietiekami labām siltumizolējošām, gaismas un skaņas absorbējošām īpašībām (stikls var būt izteikti gaismu caurlaidošs vai matēts). Tomēr stikla iespējas neaprobežojas tikai ar funkcionāliem risinājumiem. Stikls ir lielisks dekoratīvs materiāls, kas mākslinieka rokās pārtop dažādās formās un krāsās, un, saglabājot savas tehnoloģiskās īpašības, kļūst par māksli-

nieciski baudāmu telpas elementu – spoguļi, izlietņi, gaismas nišu, lustru, arī kāpnēm un citiem formas ziņā apjomīgiem objektiem. Īpaši, ja topošais stikla objekts ir rūpīgi mākslinieka prātā izlolots un veidots prasmīgām mākslinieka rokām, un piedāvāts vienā eksemplārā, pretēji fabrikas sērijevaida produkcijai.

Jaunas tehnoloģiskas iespējas

Tendences celtniecībā un interjera iekārtošanā saistās ar jaunu tehnoloģisku risinājumu un izmantošanu. Zinātnieki un speciālisti strādā, lai radītu un nodrošinātu tādas materiālu