

Tööstusplast

Lisainfo: 737 7824; www.tplast.ee

Kihtplasti mõõdud
4x2100x6000, 6x2100x6000, 8x2100x6000, 10x2100x6000

Minu kasvuhoone on mu kindlus.
Tomat

KIHTPLAST ON SÕBRALIK VALIK

Kasvuhoone peale mõeldes meenub paljudele laperdava kile või lapitud klaasidega "õhuloss". Kuid nii ei pea see enam olema! Kilest ja klaasist märksa praktilisem kate on kihtplast, mis sobib nii olemasolevate konstruktsioonide kui uute kasvuhoonemajade jaoks. Ja üldse kõikide aknasüsteemide ja varikatuste katmiseks, kus nõudmised turvalisusele ja valgusele on kõrged.

PAINDLIK LÄHENEMINE, TUGEV TULEMUS

Kihtplasti võib paigaldada nii puit- kui metallkarkassile. Plaati mõõdud on **4x2100x6000, 6x2100x6000, 8x2100x6000 ja 10x2100x6000**. Seejuures ei pea klient ostma tervet plaati, sest materjali lõikame soovitud mõõtudesse. Loomulikult pakume ka transpordi.

Kes mäletab viimase talve lumakoormaid (aga kes ei mäletaks!), sellel tasub teada, et kihtplast on 200 korda löögikindlam kui klaas! Ta ei purune lume koormuse all, talle ei tee kahju rahe, teda ei murenda talvised pinnakerked, mistõttu ta ei nõua kasvuhoone alla vundamenti. Kokkuhoid misugune.

Seejuures ei ole kihtplast jääk! Teda on võimalik painutada ka kaares olevate karkasside peale (4 mm kihtplasti minimaalne painderaadius on 750 mm). Tehase garantii materjalile on 10 aastat. Kust te leiata sellise kile või klaasi? Ning mis seejuures kõige olulisem, eriti meie talviste lumetonni puhul: tugev materjal tagab toeka lahenduse, mis juba ise hoiab karkassi koos! Erinevalt kilest või klaasist.

VALGUSKÜLLANE, VAIKNE JA SOE

Valgust laseb kihtplast läbi paremini kui kile. Klaasiga võrreldes hajutab ta ereda päikesevalguse kasvuhoones ühtlasemalt laiali. Ja selle teguri plusse pole aiapidajale vaja lahti seletadagi.

Lisaks on kihtplast soojapidavam kui klaas! Vana aknaklaasi soojajuhtivus $2,8W/m^2K$ võrdub 8 mm kihtplastiga, mistõttu iga sellest paksem kihtplast on oma soojajuhtivustegurilt juba parem. Temperatuur kõigub vähem ja on ühtlasem kogu kasvuhoones. Kilest või klaasist kasvuhoonega võrreldes on kihtplasti puhul tänu madalale soojusjuhtivusele võimalik taimi kasvatama hakata kuni kuu aega varem, küttega kasvuhoones saab seda teha aastaringiselt. Traditsiooniliste materjalidega võrreldes on kihtplast ka helikindlam.

TARK VALIK

Kõik, kes on valinud kihtplasti, on valikuga rahule jäänud. Nii võibki väita, et ainsaks takistuseks saab olla vaid eelarvamus. Kuid siingi võib meelde tuletada, et ka „traditsioonilised“ kile ja klaas pole meie maal sugugi midagi eesisade-aeg-

set, sest omal ajal tõrjusid nemadki uute tulijatena areenilt armsakssaanud seapõienaha.

Käes on kevad, tomatid-kurgid kibelevad mulda. Ja mida varem koduaed saaki annab, seda vähem tuleb poest söögilauale tassida kahtlast päritolu väetisepomme ja pestitsiide.

Käsi mulda!

Parimate soovidega suvele vastu!

Allan Püvi
Müügijuht



Oma aiast kurk, oma paadist kala!
Kõikide vahel, kes ostavad meilt aprillikuus vähemalt plaadi jagu kihtplasti,
loosime välja tõsiselt vahva eestis toodetud
kvaliteetse PVC paadi „VELES 246“ väärtusega 466 €.
www.veles.eu
Loosi tulemused avaldame 2. mail 2011 www.tplast.ee.