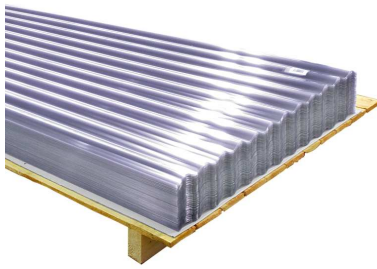


Pvc hullám-, és trapézlemezek raktározása



A pvc hullám-, és trapézlemezeket nem szabad raktárban napsugárzásnak vagy csapadéknak kitenni! Ilyenkor fennáll a túlmelegedés veszélye! A maximális hőmérséklet a raktárban nem lehet több, mint 60 °C! A túlmelegedésből adódó károkért felelősséget nem vállalunk! A pvc hullám-, és trapézlemezeket sík, egyenes felületen világos színű, nem fény-, vagy vízáteresztő fóliával letakarva kell tárolni!

A raktárban a maximális hőmérséklet 40 °C lehet! A raktárban a maximális páratartalom 80 % lehet!

Pvc hullám-, és trapézlemezek megmunkálása

Darabolás

Egyenes, finomfogazású vagy gyémánt szegmenses fűrészlap, esetleg körkés használatával!

Fúrás



A furatátmérő 3-5 mm-el nagyobb legyen, mint a csavarátmérő! A lyukat mindig fúrni kell! Soha ne üsse át a lemezt szöggel! A fúróhegyet az ábra szerint kell köszörülni!

Ragasztás

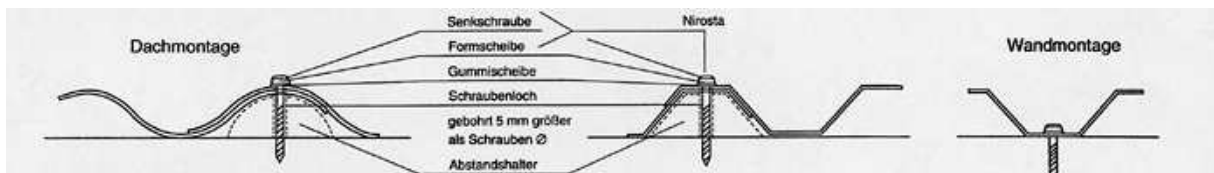
Használjon hagyományos kemény PVC-hez alkalmas ragasztót. A felületet előzetesen zsírtalanítsa, és érdesítse!

Szerelés

5 °C alatti hőmérséklet esetén ne szerelje a lemezeket!

3 m/s sebességű, vagy nagyobb szélben ne szerelje a lemezeket!

Példák a rögzítés, és lapolás helyes kivitelezésére:



A szereléshez szükséges rögzítő anyagokat a lemezekkel együtt megvásárolhatja nálunk! Tetőre történő alkalmazás esetén kötelező a távtartók használata!

Tetőre történő alkalmazás / maximális tetőléc távolságok (mm-ben)

Profil	75 Kg/m ²	100 Kg/m ²	Rögzítés hullámcsúcson
70/18	800	500	1., 4., 7.,...stb.
76/18	800	500	1., 4., 7.,...stb.

Oldalfalra történő alkalmazás / maximális támasztávolságok (mm-ben)

Profil	50 Kg/m ²	100 Kg/m ²	Rögzítés hullámvölgyben
70/18	1.000	800	1., 4., 7.,...stb.
76/18	1.000	800	1., 4., 7.,...stb.

Fontos!

A pvc lemezek mögött / alatt hőszigetelést, duplafedést alkalmazni nem szabad! A jó szellőzést biztosítani kell, hogy a hőtorlódás / kondenzvíz képződés kizárható legyen!

A maximális szabadon álló túlnyúlás 200 mm lehet! A rögzítési pontok a lemezszélektől / lemezvégektől minimum 40 mm-re legyenek (a csavartengelyhez viszonyítva)!

Tetőként történő alkalmazás esetén a rögzítési pontok kialakítása hullámcsúcson távtartóval, oldalfalként történő alkalmazás esetén a rögzítési pontok kialakítása hullámvölgyben történik!

Ügyeljen arra, hogy a tetőléceknek / támaszoknak azon felülete, amely a lemezekkel érintkezik, ne károsíthassa azokat! Az érintkező felületnek világos színűnek, vagy alufóliával kasírozottnak kell lennie! A sötét felületek és az erős napsütés kombinációjának hatására olyan magas hőmérsékletek alakulhatnak ki, amelyek a lemez profilját tartósan deformálhatják, illetve a lemez elszíneződéséhez, repedések kialakulásához vezethetnek! Ez vonatkozik a sötét színű lemezekkel történő lapolás esetére is!

Lapolás során vegye figyelembe a fő szélirányt (azzal ellentétes irányba szereljen)!
Hajlítás esetén a rádiusz >3 m!

A táblák toldásánál minimum Ø6 csavart használjon!

Minimális tetőlejtés 7°, ettől kisebb lejtés esetén 2 hullámot lapoljon át!

A pvc, mint minden műanyag hő hatására kitágul. Ezt a szerelés során figyelembe kell venni (csavarátmérőnél nagyobb furatok, ütköztetések stb.) különben a lemezek deformálódhatnak!

A pvc lemezekre közvetlenül soha ne lépjen rá, mindig egy lehetőleg habzivaccsal becsavart deszkát, vagy létrát használjon!

Minden esetben a helyi építési szabályokat kell figyelembe venni! A fenti ajánlások ezek alól nem mentesítenek! Mindig ellenőrizze, hogy a termék megfelel-e annak az alkalmazásnak amire / ahova fel kívánja használni / be kívánja építeni! Kétes esetekben forduljon szakemberhez! A műszaki változtatás joga fenntartva!

Tisztítás

A tisztítás gyakoriságát a szennyeződés mértéke határozza meg, de legalább évente egyszer érdemes elvégezni!

A szennyeződések vízzel, és házi tisztítószerekkel lehet eltávolítani. Ne használjon súroló szereket vagy maró hatású oldószer tartalmú anyagokat!

PlasztikKer Kft.

Raktár: Pécs, Mohácsi út 2.

Levelezési cím: 7632 Pécs, Tildy Z. u. 49.

Tel.: 06 30/623-8364, 30/537-5267

Fax: 06 72/740-105

E-mail: info@plasztikker.hu

www.plasztikker.hu