

# AZ Flex

Professzionális megoldások mindig raktáron

## Sebald EKAPLAST műanyag burkolat

admin · Saturday, April 30th, 2016



EKAPLAST réz utánzatú és egyéb színű burkolatfóliák. Kültéren is alkalmazható, kiváló UV és időjárásállóság jellemzi. Kiválóan illeszkedik a cserepes tetők színéhez, ami fontos lehet a tetőn vezetett csővezetékek esetén, pl. a szolár rendszereknél.

EKAPLAST réz utánzatú vagy egyéb színű Isogenotec® műanyag burkolatfóliából készül. A pöndörfólia változat megkönnyíti a görbült felületek burkolását. Kültéren is alkalmazható, kiváló UV és időjárásállóság jellemzi. Gazdaságos alternatíva bádogozás vagy alu-lemez burkolással szemben. EKAPLAST idomokkal gyors, egyszerű és esztétikus szerelés. Kiválóan illeszkedik a cserepes tetők színéhez, ami fontos lehet a tetőn vezetett csővezetékek esetén, pl. a szolár rendszereknél. Szerelése történhet műanyag szegeccsel, kétoldali ragasztószalaggal vagy vízzáró butilszalaggal.

Az EKAPLAST kínálata és árai megegyeznek az EKATEC termékkel. A termék nem raktári áru.

- Fólia vastagság 0,35mm
- Tűzállósági osztály: nehezen éghető. B1 (DIN4102)
- Többretegű, PVC alapú laminált fóliából sajtolva, réz, szürke, fehér, fekete stb. színekben

### EKATEC/EKAPLAST Könyökidomok:

- Egyrészes könyökidomok (szabvány 3/1,5 d) 90°-os és 45°-os alumínium utánzatú ISOGENOTEC® burkoló fóliából sajtolva.
- Alkalmazás: szigeteléssel ellátott hegesztett ívekre, réz-és más roppantó és csavaros fittingekhez.
- Tűzállósági osztály B1- nehezen éghető (DIN 4102)

### EKAPLAST fólia:

Az EKAPLAST műanyag burkolatfólia rendelhető a rézzel megegyező színben, vagy egyéb más színekben (fehér, fekete, szürke, kék, piros, zöld). A pöndörfólia változat egyenletes pöndörödést ad. A fólia kültéren is alkalmazható, időjárásálló. Rugalmas

burkolatot ad, ezért nem horpad, mint a fémburkolatok. EKAPLAST idomokkal a szerelés gyors, egyszerű és esztétikus.

- Többrétegű, PVC alapú laminált burkolatfólia.
- Fólia vastagság 0,35mm
- Fólia szélesség 1200 mm
- Tűzállósági osztály: nehezen éghető. B1 (DIN4102)

#### **EKAPLAST elágazások (T-idomok):**

- EKATEC/EKAPLAST egy részből álló, valamint kombinációs elágazás burkolatok minden járatos 90°-csőelágazáshoz
- Alumínium utánzatú Isogenotec® műanyag fóliából sajtolva
- Tűzállósági osztály B1- nehezen éghető (DIN 4102)

#### **Letölthető anyagok:**

[Tudásbázis/Sebald](#)

This entry was posted on Saturday, April 30th, 2016 at 4:16 pm and is filed under [Burkolatok](#), [szerszámok](#), [Fém](#), [PVC](#),