

**MESTER Tetőmester Tömítő**

Kiadás kelte: 2016. március 17.

**A termék rövid leírása:**

Oldószeres, egykomponensű tömítőanyag, karbonsav alapú, szintetikus kaucsuk.

**Kiszerezési egység:**

310 ml, 12 db/karton

**Színválaszték:** átlátszó**Tulajdonságok:**

- Tartósan rugalmas
- Időjárásálló
- UV-álló
- Átfesthető a legtöbb, szokásos festékekkel, lakkokkal
- Penészálló
- Jól tapad nedves vagy enyhén olajos felületre is
- Szilikonmentes
- Bitumenes felületre is használható
- Amennyiben sokáig áll víz alatt, enyhén elsárgulhat, de ez nem befolyásolja a tulajdonságait
- A polisztirol anyagot az oldószer enyhén megmarhatja

**Alkalmazási terület:**

Alkalmas tetők javítására: zsindegy, betoncserep, kerámia cserep, hullámpala, valamint kémény körüli tömítéshez. Tágulási és csatlakozó fugákhoz. Jól tapad fára, betonra, pórusbetonra, téglára, fémre (alumínium, réz, horganyzott lemez).

**A felület előkészítése:**

Kizárólag tiszta, por-, zsír- és más szennyeződéstől mentes felületekkel érintkezhet, a laza rétegeket távolítsuk el.

**Feldolgozás:**

+5 °C- +40 °C alap és környezeti hőmérséklet között kinyomópisztoly segítségével használjuk. A kartus menet fölötti kúpos részét vágjuk le, és csavarjuk rá a csőrt. A tömítendő, ragasztandó felület nagyságának megfelelően vágjunk le a csőr hosszából kb. 45°-os szögben. Tömítés után kb. 5 percen belül a tömítő anyagot simítsuk el desztillált vízzel. A kartust használat előtt tároljuk szobahőmérsékleten.

**Anyagszükséglet:**

fugaszélesség (mm) x fugamélység (mm) = méterenkénti anyagigény ml-ben

**Fugaméret**

Felhasználás módjának függvényében.

**Fontos utasítások:**

Oldószer tartalmú festékek használata lassíthatja a száradást. Festés, lakkozás esetén végezzünk próbát!

**Tisztítás:**

Megkötés előtt a széleken a felesleges anyagot spatulával, a megkötött anyagot mechanikusan lehet eltávolítani.

**MESTER Tetőmester Tömítő**

Kiadás kelte: 2016. március 17.

**Műszaki adatok:**

Megkötés előtt:

Anyagtípus	szintetikus kaucsuk
Kötési idő (23 °C, 50 % rel.páratart.)	3 mm/nap
Bőrképződési idő (23 °C, 50 % rel. páratart.)	15-20 perc
Fajsúly	0,95 g/cm <sup>3</sup>
Feldolgozási hőmérséklet (flakon és környezete)	+ 5°C - + 40 °C
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban)	24 hónap (+10 - +25°C)

Megkötés után:

Hőállóság	-25° C és + 100 °C
Megengedett alakváltozás	25%
Shore keménység	25 +/-5
Térfogatváltozás	ca. 20 %

**Biztonsági szempontok:**

Felhasználás közben a kellő szellőztetésről gondoskodjunk. A bőrt és a szemeket a terméktől óvni kell. Gyermek kezébe nem kerülhet.

Vegyünk figyelembe a vegyi készítményekkel kapcsolatos szokásos előírásokat. További előírások a termék Biztonsági adatlapjában és a termék címkén találhatóak.

A Műszaki adatlap kibocsájtása nem jelent garanciavállalást a termék alkalmazásával és annak körülményeivel összefüggésben. A feldolgozás módját a mindenkori helyi körülményekhez kell igazítani. Kérjük a felhasználót, hogy feldolgozás előtt próbaképpen győződjön meg az alkalmasságról, hogy a hibák elkerülhetők legyenek. Ennek elmulasztása esetén a keletkezett hibákért nem vállalunk felelősséget.

A termék felhasználását megelőzően a felhasználó győződjön meg arról, hogy a termék és a termékkel érintkező más anyagok (aljat, festék, lazúr stb.) érintkezése és kölcsönhatása nem okoz-e károsodást, nem kívánt elváltozást (pld. elszíneződést). Annak előzetes tisztázása is a felhasználó felelőssége, hogy a termékkel érintkező más anyagok nem okoznak-e nem kívánt változást a termék tulajdonságaiban. Indokolt esetben a felhasználó felelőssége, hogy a termékkel érintkezésbe lépő más anyagok gyártójával/forgalmazójával felvegye a kapcsolatot és tisztázza az összeférhetőség kérdését.

Minden további kérdésben állunk szíves rendelkezésükre.