

OP 930**PU hab adagolócsővel, nagyon jó hang
és hőszigeteléssel****OTTOPUR****OP930****Műszaki adatlap****1K PU habadagoló**

Bel és kültéri használatra

Tulajdonságok:

- Nagyon jó hang- és hőszigetelés
- 58 dB hangszigetelés az EN ISO 717-1 szerint
- 0,035 W/mK szigetelési érték a DIN 52612 szerint
- Habhozam kb. 22/32 liter 500/750 ml-es dobozonként
- Kb. 30 perc múlva vágható
- Kb. 3 - 5 óra múlva betölthető

Alkalmazási területek:

- Fából, acélból vagy műanyagból készült ablak- és ajtókeretek beépítése falazatokba, szigetelés
- Belső válaszfalak, ablakpárkányok, stb. szerelése, szigetelése.
- Mindenféle üreg kitöltése
- Szennyvízcsatorna aknák és háztartási szennyvíztisztító telepek kút- és aknagúyúriinek összekötése
- Polisztirol keményhab lemezek ragasztásához homlokzati szigetelésként a DIN 4108-2 szerint

Szabványok és vizsgálatok:

- Általános építésügyi hatósági vizsgálati tanúsítvány: normál esetben gyúlékony építőanyag (E osztály a DIN EN szerint 13501-1)
- EMICODE® EC 1 Plus - nagyon alacsony károsanyag-kibocsátás
- Francia VOC kibocsátási osztály A+

www.ottoszilikon.huEmail: ottoszilikonok@gmail.comSzilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland**DICHTEN & KLEBEN**

Különleges megjegyzések:

A flakon nyomás alatt van. Közvetlen napfénytől és +50 °C feletti hőmérséklettől védeni kell. Csak részben töltsse ki az üregeket, mivel a térfogat növekszik az keményedés során. A friss termékmaradványok OTTOPUR Cleaner vagy OTTO tisztítókendővel távolíthatók el. Érintkezés esetén azonnal mossa le vízzel és szappannal ill. jól öblítse le. A megszilárdult PU-habot nem szabad levágni, hogy biztosítsa a vízáteresztő képességet, ha kútelemek összeszerelésre használják. A PU-habot átfestéssel, tömítőanyagokkal (pl. szilikon, poliuretán vagy hibridek) vagy letakarással védeni kell az UV-sugárzástól. A homlokzati szigetelés ragasztásához függőleges habcsíkokat kell felhordani alulról felfelé 20-30 cm távolságban. Körülbelül 8 percen belül (20°C-on) enyhén nyomja rá a szigetelőlapokat a falra. Egy 500 ml-es kanna körülbelül 10 m² szigetelőlemez ragasztásához elegendő. Egy 750 ml-es kanna körülbelül 14 m² szigetelőlemez ragasztásához elegendő. Az EMICODE® a GEV e bejegyzett védjegye. V. (Düsseldorf)

Műszaki adatok:

Habhozam 500 ml (FEICA TM1003) [l]	~ 22
Fugahabosított hozam 500 ml (FEICA TM 1002) [Lfm]	~ 15
Habhozam 750 ml (FEICA TM1003) [l]	~ 32
Fugahabosított hozam 750 ml (FEICA TM 1002) [Lfm]	~ 22
Flakon hőmérséklete [°C] között/-ig	+ 5 / + 30
Környezeti hőmérséklet [°C]	+ 5 / + 35
Alapfelület hőmérséklete [°C]	+ 5 / + 35
Tapadásmentes idő (FEICA TM 1014) [perc]	~ 9
Vághatóság (FEICA TM 1005) [perc]	~ 30-60
Rugalmas, rétegvastagságtól függően [h]	~ 3 - 5
Sűrűség (FEICA TM 1019) [kg/m ³]	~ 40
Hangszigetelés [dB]	~ 58
Hővezetőképesség a DIN 52 612 szerint [W/mK]	~ 0,035
Nyomófeszültség 10%-os kompressziónál (FEICA TM 1011) [kPa]	~ 37
Szakítószilárdság (FEICA TM 1018) [kPa]	~ 78
Szakadási nyúlás (FEICA TM 1018) [%]	~ 23
Nyírószilárdság (FEICA TM 1012) [kPa]	~ 43
Méretstabilitás (FEICA TM 1004) [%]	< - 5
Utóbővítés (FEICA TM 1010) [%]	~ 130
A zárt cellás szerkezet százalékos aránya [%]	~ 70
Vízfelvétel az EN 1609 szerint [kg/m ²]	~ 0,2
Hőmérsékletállóság [°C]-tól/-ig	- 40 / + 90
Tárolási stabilitás 23 °C/50 % relatív páratartalom mellett [hónapok]	12 (1)
Színe	sárgás

www.ottoszilikon.hu

Email: ottoszilikonok@gmail.com

Szilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland



1) a gyártás időpontjától kezdődően, bontatlan állapotban, függőlegesen tárolja a dobozokat
Ezek az értékek nem specifikációk létrehozására szolgálnak. Kérlek keress fel az OTTO-CHEMIE specifikációinak elkészítése előtt

Használati utasítás:

1. Tisztítsa meg és alaposan nedvesítse meg az alkatokat és alkatrészeket.
2. Védje az alkatrészeket a deformációtól, például szétterítéssel.
3. Erőteljesen rázza fel a flakont (legalább 20x). Távolítsa el a flakon kupakját.
4. Csavarja rá a szelephosszabbítót (adaptert) a szelepre.
5. Tartsa a kannát a szeleppel lefelé, a szelep megnyomásával habosítsa fel.
6. Ha a habzás több mint 5 percre megszakad, ismételje meg a rázást.
7. Ha a doboz tartalma nincs teljesen felhasználva, tisztítsa meg az adaptert acetonnal ill. tisztítsa meg az OTTOPUR tisztítószerrel.
8. Hagyja megkeményedni a habot a szelepből, majd távolítsa el egy facsavarral. A feldolgozás és alkalmazás során előforduló nagyszámú lehetséges hatás miatt a feldolgozó felelős mindig végezzen próbafeldolgozást és alkalmazást. A konkrét lejárat dátum a tartályon lévő címkén található, és azt be kell tartani

Szállítási formátum:

	500ml Aerosol flakon	750ml Aerosol Flakon
	OP 930-83	OP 930-85
Csomagolási egység / doboz	12	12
Darab / Raklap	672	504

Biztonsági előírások:

Vegye figyelembe a biztonsági adatlapot.

Ártalmatlanítás:

Az ártalmatlanításról lásd a biztonsági adatlapot!

www.ottoszilikon.hu

Email: ottoszilikonok@gmail.com

Szilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland



Felelősség a hibákért:

A kiadványban szereplő összes információ az aktuális műszaki ismereteken és tapasztalatokon alapul.

Nem mentesítik a felhasználót a saját tesztjeik és vizsgálataik alól a feldolgozás és alkalmazás során bekövetkező lehetséges hatások nagy száma miatt. A dokumentumban szereplő információk és az Otto-Chemie e dokumentummal kapcsolatos nyilatkozatai nem minősülnek garanciának. Ahhoz, hogy a garancianyilatkozatok érvényesek legyen, külön Otto-Chemie írásbeli nyilatkozatot szükséges. Az adatlapon megadott jellemzők átfogóan és részletesen határozzák meg a szállítási termék tulajdonságait. Felhasználási javaslatok nem jelentenek biztosítékot az ajánlott célra való alkalmasságra. Fenntartjuk a termék műszaki fejlődése és az új fejlesztések kapcsán felmerülő hozzáigazítás jogát. A kérdés esetén rendelkezésükre állunk, különleges alkalmazás felmerülő problémák esetén is. Ha az alkalmazás, amelyre termékeinket felhasználják, a következőkre vonatkozik: hivatalos jóváhagyási követelmény, a felhasználó felelős ezen engedélyek megszerzéséért. Ajánlásaink nem mentesítik a felhasználót azon kötelezettség alól, hogy figyelembe kell venni a harmadik felek jogaiba való beavatkozás lehetőségét, és szükség esetén tisztázni kell azokat. A többit illetően az általános szerződési feltételeinkre hivatkozunk, különös tekintettel a hibákért való felelősségre. Feltételeinket megtalálja a <http://www.otto-chemie.de> oldalon

www.ottoszilikon.hu

Email: ottoszilikonok@gmail.com

Szilikonok - Akrilok - Ragasztóanyagok - Pu habok
Gyártó: Hermann Otto GmbH, Deutschland

