

Zwaluw Silicone 1001-U

(4.52)

Leírás:	A Zwaluw Silicone 1001 sokoldalú, tartós, rugalmas, polysziloxán alapú tömítőmassza. Könnyen alkalmazható, kitűnő UV-állóság jellemzi és rugalmasság különböző időjárási körülmények között. A felhasználást követően a szilikon a légköri páratartalom közreműködésével szárad, és így tartós gumitömítést hoz létre.
Alkalmazási területek:	- tömítés, szélragasztás az üvegiparban - hézagok csatlakoztatása, tömítése az építőiparban - minden konyhai és fürdőszobai tömítésekhez A Zwaluw 1001U gyakorlatilag alapozó nélkül használható az olyan helyeken, mint pl.: ablakok összeszerelése, mázolt felületek, porcelán, festett fém, epoxi, poliészter és polisztirol lemezek, rozsdamentes acél és feldolgozott fa.
Korlátozások:	Többek között nem javasoljuk alkalmazását beton, márvány, ólom, vörösréz, galvanizált acél, polietilén, polipropilén, teflon és bitumenes felületekhez. Nem festhető. Száradás után nincs vegyi oldószere, nem távolítható el.
A felület előkészítése:	A felületnek tisztának, száraznak és sértetlennek kell lennie. Szükség esetén használjon alapozót. Felhasználás előtt javasolt tapadáspróbát végezni.
Szín	Színtelen, fehér, szürke, barna, fekete (rendelésre egyéb).
Csomagolás	Kartus (310 ml), hurka (600ml)
Biztonság:	Kérésre Biztonsági adatlap rendelkezésre áll.
Jótállás	A Den Braven szavatolja, hogy termékei – az eltarthatósági időn belül – megfelelnek a specifikációnak. A Den Braven semmiképpen nem felel a nem rendeltetésszerű használatból eredő károkért.
Felelősség:	Fenti információ tesztjeink, és kísérleteink eredményét tükrözi és meg vagyunk győződve pontosságáról és megbízhatóságáról. Mindazonáltal a Den Braven Sealants nem ismerheti termékei felhasználásának összes módját. Mivel az alkalmazási módszereket a Den Braven Sealants nem befolyásolhatja, a termék megfelelőségének eldöntése a felhasználó felelőssége.
Alkalmazás	
Szerszám	Kézi vagy pneumatikus kinyomószerszám.
Hőmérséklet	+5°C és +30°C között. Alkalmazását 5 percen belül be kell fejezni szappanos vízzel megnedvesített gittkéssel.
Tisztítás	Szerszámot: rögtön alkalmazás után terpentinnel. Kezet: szappanos vízzel. A már kikeményedett anyagot éles késsel vagy pengével kaparjuk le. majd Zwaluw Sili-Kill speciális tisztítóval.

Általános tudnivalók

Bázis:	szilikon
Felhasználási hőm:	+5 és +40°C között
Felhasználási arány:	700 g/perc (3mm / 6,3Bar)
Folyás:	<2mm (ISO 7390)
Sűrűség:	0,97 g/ml
Hézagmozgási képesség:	± 25%
Bőrképződési idő:	13 perc 23°C és 55%-os relatív páratartalom mellett
Fagyállóság szállításkor:	-15°C-ig fagyálló
Szavatossági idő:	Eredeti bontatlan csomagolásban +5 és +25 °C között 12 hónap
Hőmérséklettűrés:	-50 / +120°C kikeményedés után
Festhetőség:	nem festhető kikeményedés után sem

Mechanikai tulajdonságok (2mm film)

Shore A keménység (3s):	18 (DIN 53505)
100% egyűthető:	0,3 MPa (N/mm ²)
Szakítószilárdság:	2,0 MPa (N/mm ²)
Szakadási megnyúlás:	600%

Hézagméretek**Szélesség:**

min. 4 mm, max. 25 mm

Hézagarány:**Kiadósság:**

<u>Hézagszélesség</u>	<u>Fugahossz</u>
4 x 6mm	12,9m
6 x 6mm	8,5m
8 x 6mm	6,4m
12 x 8mm	3,2m
16 x 10mm	1,9m
20 x 12mm	1,3m

Terméktanúsítvány: ISO 11600 F7,5

Használjunk segédruddat a megfelelő hézagmélység kialakításához.

Fenti információ tesztjeink és kísérleteink eredményét tükrözi és meg vagyunk győződve pontosságáról és megbízhatóságáról. Mindazonáltal a Den Braven Sealants nem ismerheti termékei felhasználásának összes módját. Mivel az alkalmazási módszereket a Den Braven Sealants nem befolyásolhatja, a termék megfelelőségének eldöntése a felhasználó felelőssége.

<u>Szélesség</u>	<u>Mélység</u>
4-8 mm	6 mm
10-12 mm	8 mm
14-16 mm	10 mm
18-20 mm	12 mm
22-24 mm	14 mm