

MŰSZAKI ADATLAP

Remontix Pro

VUP0002/U

Egykomponensű, használatra kész poliuretán habszivacs különböző építési alkalmazásokhoz, pl. hézagok és átvezetések tömítéséhez, ablak- és ajtókeretek beszereléséhez, hő- és hangszigeteléshez. Egész évben jó eredményeket biztosít. Az alacsony kötési nyomás és a mérsékelt utólagos tágulás megakadályozza az építőelemek deformálódását. Jól tapad a legtöbb anyagra, mint pl. fa, beton, kő, vakolat, fém, PVC és polisztirol.

Főbb előnyök

- / Minden évszakban használható, -5 és +30 °C között
- / Az alacsony kötési nyomás és a mérsékelt utólagos tágulás megakadályozza az építőelemek deformálódását
- / Jó kihozatal
- / Magas hő- és hangszigetelési érték

Alkalmazási területek

- / Ablak- és ajtókeretek beszerelése
- / Hézagok tömítése és összekötése
- / Átvezetések szigetelése
- / Hő- és hangszigetelő táblák tömítése
- / Hőhidak hatásának csökkentése

Műszaki besorolások és tanúsítványok

- / EMICODE® EC 1 Plus – nagyon alacsony kibocsátás
- / M1 – alacsony kibocsátás és szag
- / Francia VOC A+ osztály

Műszaki adatok

Tulajdonságok	Érték	Egység
Tapadásmentes idő (EN 17333-3)	8...12	perc
Vágási idő (30 mm-es varrat, EN 17333-3)	<30	perc
Teljesen megkötött a hézagban, 3x5 cm (+23 °C)	<8	h
Kötési nyomás (EN 17333-2, nedves felületek)	<3	kPa
Bővítés után (EN 17333-2)	<80	%
Sűrűség az illesztésben, 3x10 cm (WGM106)	12...16	kg/m ²
Méretstabilitás (EN 17333-2, nedves felületek)	<10	%
A kikeményedett hab hőmérsékleti ellenállása	-50...+90	°C
Tűzreakciós osztályozás (EN 13501-1)	F	
A kikeményedett hab tűzvesélyességi osztálya (DIN 4102-1)	B3	
Szakitószilárdság / nyúlás (EN 17333-4, nedves felületek)	>65/19	kPa / %
Nyomószilárdság (EN 17333-4, nedves felületek)	>20	kPa
Nyírószilárdság (EN 17333-4, nedves felületek)	>40	kPa
Hővezető képesség (EN 12667, EN 17333-5)	0,033	W/(m·K)
Hangcsillapítási index R _{st,w} (EN ISO 10140)	62	dB
Vízgőzáteresztő képesség (EN 12086)	<0,06	mg/(m·h·Pa)
Habképződés a hézagban, 3x5 cm (WGM107), 750 ml töltési arány esetén	18,5	m
Habhozam (EN 17333-1), 750 ml töltési mennyiségre vonatkoztatva	53	l

A megadott értékeket +23 °C-on és 50% relatív páratartalom mellett mértük, amennyiben másképp nem jeleztük. Ezek az értékek a környezeti tényezőktől, például a hőmérséklettől, a páratartalomtól és az aljzat típusától függően változhatnak.

Alkalmazási utasítás

Felhordási feltételek

Használat közbeni levegőhőmérséklet: -5 °C és +30 °C között. Gondoskodjon arról, hogy a környezeti hőmérséklet a hab teljes kikeményedéséig ezen a tartományon belül maradjon.

A doboz hőmérséklete felhordás közben: +5 °C és +25 °C között, a legjobb eredmény +20 °C-on érhető el. A maximális térfogat és az optimális fizikai és mechanikai tulajdonságok elérése érdekében a dobozt használat előtt legalább 6 órán át +15 °C és +20 °C közötti hőmérsékleten tartsa.

Felület előkészítése

Távolítsa el a felületekről a port, a laza részecskéket, a jeget és az olajfoltokat. A jobb eredmény érdekében nedvesítse meg a száraz aljzatot (csak nulla fok feletti hőmérsékleten). Védje a szomszédos felületeket papírral, műanyag fóliával vagy más alkalmas anyaggal. Szükség esetén helyezzen el külső védőburkolatot az időjárás elleni védelem érdekében (eső, hó, szél stb. ellen).

Felhordási módszer

Rázza meg erőteljesen a flakont legalább 20-szor. Vegye le a kupákat. Tartsa a habflakont függőleges helyzetben, a szelep felfelé. Csavarja szorosan a flakont a pisztolyra úgy, hogy egyik kezével a pisztoly markolatát fogja, a másikkal pedig a flakont forgatja. Ne irányítsa a pisztolyt emberekre. Ne csavarja a flakont a pisztolyra úgy, hogy a szelep lefelé nézzen. Ne csavarja a pisztolyt a dobozra. Ne hajlítsa meg és ne forgassa el a dobozt csavarozás közben. A hab kinyomásakor tartsa a dobozt fejjel lefelé. A hab kimenetét a pisztoly ravaszával és a beállítócsavarral lehet szabályozni.

Töltse meg a hézagokat kb. 65%-ig, mivel a hab kiterjed. Nagyobb hézagok esetén több rétegben vigye fel a habot, és az egyes rétegek között enyhén nedvesítse meg a felületet a jobb eredmény érdekében.

A felesleges habot a teljes kikeményedés után le lehet vágni.

Tisztítás

A meg nem kötött habot acetonnal lehet eltávolítani. A megkötött habot mechanikusan lehet eltávolítani.

Átlagos teljes kötési idő a hézagban

Hőmérséklet (°C)	Idő (óra)
+20	8
+5	12
-5	24

Szín

Világos sárga, koromfekete, zöld, narancssárga. Egyéb lehetőségekről kérjük, érdeklődjön értékesítési képviselőnkél.

Csomag

A csomagolási lehetőségekről kérjük, érdeklődjön értékesítési képviselőnkél.

Tárolási feltételek és eltarthatóság

A garantált eltarthatósági idő a gyártástól számított 15 hónap, amennyiben a terméket bontatlan csomagolásban, hűvös és száraz helyen, +5 °C és +30 °C közötti hőmérsékleten tárolják. Ne tegyék ki +50 °C feletti hőmérsékletnek, ne tartsák hóforrások közelében vagy közvetlen napfénynek kitéve. Tárolás és szállítás során a terméket álló helyzetben kell tartani. Szállítás előtt rögzítsék a dobozokat.

Korlátozások

- / A PU-hab nem tapad a teflon, polietilén, polipropilén és szilikon felületekhez.
- / Nem ajánlott a pisztolyt időnként lecsavarni a habpalackról. A habot úgy kell használni, hogy a pisztolyt egyszerre csavarják rá.
- / A kikeményedett hab érzékeny az UV-sugárzásra és a közvetlen napfényre, ezért megfelelő, fényzáró tömítőanyaggal, kitöltőanyaggal, festékkel vagy más anyaggal kell bevonni. Ne fedje le, amíg a hab teljesen meg nem keményedett.
- / Kérjük, vegye figyelembe a lejárat dátumot!

Biztonsági előírások

Nyomás alatt álló tartály. Csak jól szellőző helyiségekben használja. A felhordás során ne dohányozzon! Szükség esetén viseljen védőfelszerelést. Gyermekektől elzárva tartandó.

További információkért lásd a címkét és a biztonsági adatlapot (SDS).

Megjegyzés: A jelen dokumentációban szereplő utasítások a gyártó által elvégzett teszteken alapulnak, és jóhiszeműen kerültek közzétételre. Az anyagok és az aljzatok közötti eltérések, valamint a befolyásunkon kívüli különböző alkalmazási lehetőségek miatt a gyártó nem vállal felelősséget az elért eredményekért. Minden esetben ajánlott a termék alkalmasságát a felhasználás helyszínén tesztelni. A gyártó fenntartja a jogot a termékek előzetes értesítés nélküli módosítására. Ez a műszaki adatlap felváltja és hatályon kívül helyezi az ugyanazon termékre vonatkozó összes korábbi adatlapot.

2026.04.23. 12:54:33

Wolf Group OÜ
Suur-Paala 10
13619 Tallinn,
Észtország

Telefon: +372 605 9300
E-mail: wg@wolf-group.com

Wolf Group Ibérico S.A.U Polígono
Industrial Les Massotes Avda.
Bertrán Güell, 78
08850 Gavà, Barcelona,
Spanyolország

Telefon: +34 936 629 911
E-mail: info.es@wolf-group.com

