

EGYKOMPONENSŰ, ALACSONY TÁGULÁSÚ POLIURETÁNHAB AJTÓKERETEK GYORS BEÉPÍTÉSÉHEZ

JELLEMZŐK ÉS ELŐNYÖK

- A DOOR EXPERT poliuretánhabot kifejezetten ajtók professzionális beépítéséhez tervezték.
- A levegő páratartalmával megkeményedik, és a felvitel után csak nagyon kis mértékben tágul. Alkalmazás után 1-2 perccel már nem ragad.
- Jól tapad minden építőanyaghoz, beleértve a fát, betont, gázbetont, téglát, fémet és alumíniumot.
- A precíz habadagolás és a gyors megszilárdulás lehetővé teszi a befejező munkák gyorsabb elvégzését és a gazdaságos fogyasztást.
- A megszilárdult hab erős illesztést és kiváló szigetelést biztosít.
- A munka befejezése után ügyeljen arra, hogy védje a habot az UV fénytől.
- Szerelőpisztollyal alkalmazható



A pisztolyos poliuretán hab előnyei a kézi adapteres habbal szemben:

- a pontosabb adagolásnak köszönhetően kevesebb fogyasztás
- könnyebb kezelhetőség és munkavégzés
- nincs szivárgás vagy csöpögés a pisztoly csőréből
- kevesebb takarítás
- gyors flakon csere
- a munkálatok gyorsabb befejezése

TESZTEK ÉS TANÚSÍTVÁNYOK

EN 13501-1

E

GEV-EMICODE

EC-1 PLUS [nagyon alacsony kibocsátás]

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Ajtókeretek gyors felszereléséhez, különböző építőanyagok ragasztásához és rögzítéséhez, mint például: ablakkeretek, falépcsők, ablakpárkányok stb.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Használat előtt alaposan rázza fel a flakont úgy, hogy a szelep lefelé nézzen, majd csavarja rá a pisztolyra a fekete adapter segítségével. A hab kiáramlását a ravasz megnyomásával lehet elindítani. Állítsa be a kívánt habkiáramlást a pisztoly hátulján lévő állítható csavarral. A maximális hatékonyság érdekében mindig úgy dolgozzon, hogy a flakon függőlegesen álljon, és a szelep lefelé mutasson. A flakon

cseréjekor alaposan rázza fel az új flakont, távolítsa el az üres flakont, és azonnal cserélje ki az újra, különben a hab megkeményedhet az adapterben. Rövid munkamegszakítás esetén a pisztoly hátulján lévő csavar meghúzásával tartsa a flakont szorosan a pisztolyon. Ha a munka hosszabb időre megszakad, tisztítsa ki a friss habot a pisztolyból a TTK PU FOAM CLEANER segítségével. A megkeményedett habot csak mechanikusan lehet eltávolítani a pisztoly csőréről és más felületekről. A felületeknek, melyre a habot felviszi, tisztának, por- és zsírmentesnek kell lenniük. A termék felvitele előtt javasoljuk, hogy nedvesítse be a felületeket vízzel. A flakon optimális felhasználási hőmérséklete 20 és 25 °C között van. Ha a flakon ennél hidegebb, merítse a flakont maximum 40°C-os meleg vízbe körülbelül 20 percig.

MŰSZAKI ADATOK

| | | |
|--------------------------|------------|--|
| Mennyiség: | EN 17333-1 | 42-47 l [kész hab] [750 ml] |
| Alkalmazási hőmérséklet: | | min. +5 °C [felület], 20-25 °C [flakon] |
| Kötési idő: | EN 17333-3 | 1-2 perc. |
| Vágási idő: | EN 17333-3 | 10-12 perc. |
| Szilárdulási idő: | | 15-45 perc., a hőmérséklettől, a páratartalomtól és a nedvességtől függően |
| Hőállóság: | | -40 °C és +90 °C között |
| Méretbeli stabilitás: | EN 17333-2 | max. ±5% |
| Vízfelvétel: | DIN 53428 | max. 1 térfogat % |
| Nyomószilárdság: | EN 17333-4 | 0,04-0,05MPa |
| Szakítószilárdság: | EN 17333-4 | 0,16-0,18Mpa |
| Szakadási nyúlás: | EN 17333-4 | 20-30% |
| Hővezető képesség: | EN 17333-5 | 0,036 W/[m K] 20 °C-on |
| Gyúlékonysági osztály: | EN 13501-1 | E |

CSOMAGOLÁS

750 ml-es aeroszolos palack

kérésre egyéb csomagolási módok is rendelkezésre állnak

TÁROLÁS

15 hónapig [+ 5 °C és + 25 °C között], ennél alacsonyabb hőmérsékleten csak rövidebb ideig [pl. szállítás közben].

A magasabb hőmérséklet lerövidíti az eltarthatóságot. A flakonokat függőleges helyzetben tárolja.

INFORMÁCIÓK EGÉSZSÉGÜGYI, BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEKRŐL ÉS A HULLADÉKKEZELÉSRŐL

A biztonsági információkkal, a biztonságos kezelési útmutatókkal, az egyéni védőeszközökkel, valamint a hulladék kezelésével kapcsolatos további információk megtalálhatók a biztonsági adatlapon. Kérésre biztonsági adatlap kapható. Emellett TTK forgalmazójától is kérhet egy példányt.

FIGYELEM

A megadott információk teszteken és gyakorlati tapasztalatokon alapulnak. Azonban a speciális körülményekre és munkamódszerekre való tekintettel, javasoljuk, hogy minden egyes használat előtt végezzen előzetes próbákat.



TKK d. o. o. · Srpenica 1, 5224 Srpenica, Slovenia
+386 (0) 5 38 41 300 | info@tkk-group.com | www.tkk-group.com