

MESTER 4 ÉVSZAKOS AKCIÓS PISZTOLYHAB

Kiadás kelte: 2019. június 26.

A termék rövid leírása:

Poliuretán alapú, egykomponensű, speciális szeleppel ellátott, félkemény kitöltő és szerelési hab, FCKW-mentes hajtógázzal.

Kiszerelési egység:

750 ml, 12 db/karton

Színválaszték: sárgás**Tulajdonságok:**

- a speciális szelep miatt nem szükséges állítva tárolni
- minden évszakban használható
- gyorsan vághatóvá válik
- jó hang- és hőszigetelő
- nedvesség- és öregedésálló
- sokféle felhasználási lehetőség
- a környezet számára ártalmatlan hajtógázt tartalmaz
- cellaszerkezete egyenletes, a hézagot könnyen és jól kitölti
- finoman adagolható
- jól tapad különféle alapokon, de nem tapad meg PE, PP, szilikon és teflon felületen
- nem UV álló, védelmet igényel
- nagy a kihozatal a speciális szelep miatt: kb. 60-65 liter kész hab

Alkalmazási terület:

Használható többek között:

- válaszfal és mennyezet közötti rés
- előregyártott elemek közötti hézagok
- faláttörés, csőátvezetés kitöltésére
- redőny-, ajtó- és ablakkeretek szerelése, tömítése és rögzítéséhez
- téralakzatok mintázásához
- kádak, zuhanytálcák beépítéséhez

Kitűnően tapad fához, betonhoz, téglához, vashoz, alumíniumhoz, üveghez, stb.

PE, PP anyagokhoz és szilikonhoz, teflonhoz nem tapad.

A felület előkészítése:

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

Feldolgozás:

Használat előtt a palackot vízszintes helyzetben erősen rázzuk fel. A pisztolyt csavarjuk a kivezető szelepre. A ravasz meghúzása indítja a hab adagolását.

Télen a palacknak szobahőmérsékletűnek kell lennie a felhasználáskor. Alacsony hőmérséklet esetén a palackot fel lehet melegíteni langyos vízben. Hevíteni tilos! Feldolgozási hőmérséklet: - 10 °C és +40 °C között. Optimális hőmérséklet: + 18 °C és +25 °C. Fagyponthoz nem tart a hab kikeményedése ill. kevesebb hab keletkezik.

7-11 perc múlva bőrsődik, kb. 24 óra kell a teljes kikeményedéshez. Kb. 20 perc elteltével a felesleget levághatjuk.

Az aljzatot a munka megkezdése előtt be kell nedvesíteni. A munka folyamán a palackot tartsuk fejfelé lefelé. A habot kifújás után nedvesítsük be. A kitöltendő hézag vastagsága maximum 40 mm lehet. Megkötés után a hab vakolható, festhető, ragasztható, fűrészelhető és fúrható. 0 °C alatt az elő- és utónedvesítésre nincsen szükség. (ilyen esetben ezt kiváltja a hab egyik összetevője)

Anyagszükséglet:

MESTER 4 ÉVSZAKOS AKCIÓS PISZTOLYHAB

Kiadás kelte: 2019. június 26.

Rés hossza (dm) x Rés szélessége (dm) x Rés mélysége (dm)

Az eredmény (dm³) adja a szükséges kész purhab mennyiséget literben.**Fugaméret**

Réskitöltés esetén a maximális fuga szélesség 4 cm lehet.

Fontos utasítások:

A hab nem lehet kitéve az UV-sugarak közvetlen hatásának.

Tisztítás:

A ruhára és bőrre került habot, ha lehet azonnal távolítsuk el MESTER Purhab Tisztítóval, vagy aceton segítségével.

A megkötött hab mechanikus úton távolítható el, vagy MESTER Purhab, Festék eltávolító segítségével.

Műszaki adatok:

Megkötés előtt:

Fajsúly	13 +/-3 kg/m ³
Feldolgozási hőmérséklet (környezet) optimális	+18°C- +25°C
Feldolgozási hőmérséklet (környezet) lehetséges	-10 °C - + 40 °C
Bőrösödés	kb. 10 perc
Szavatossági idő (eredeti zárt állapotban)	24 hónap (max. 23 °C-on tárolva)

Megkötés után:

Hőállóság	-40 °C és + 80 °C
Vághatóság	kb. 20 perc
Kiadósság	60 -65 l
Szín	sárgás
Tűzvédelmi osztály (DIN 4102)	B2
térfogat csökkenés (23 °C, 50 % relatív páratartalom)	max. 10%

Biztonsági szempontok:

Veszélyesség: Veszély. Rendkívül tűzveszélyes aeroszol..

További fontos információk a termék biztonsági adatlapjában kerültek rögzítésre.

A Műszaki adatlap kibocsátása nem jelent garanciavállalást a termék alkalmazásával és annak körülményeivel összefüggésben. A feldolgozás módját a mindenkor 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.