

Ерөнхий техник үзүүлэлт, танилцуулага



PROFFLEX HOME 500 standard: Бүх улиралын зориулалттай ахуйн хөөс. Нэг бүрэлдэхүүнт полиуретан хөөс нь бүх улиралд ашиглах боломжтой.

Хөөс нь -10°C -аас $+35^{\circ}\text{C}$ -н температурын агаарт полимержин бэхжинэ.

Ахуйн зориулалтаар хэрэглэхэд хялбар байлгах үүднээс холбох гуурстай хийгдсэн.

Шинж чанарууд

- -10°C хэмээс $+35^{\circ}\text{C}$ хэм хүртэл бэхжинэ.
- Өндөр дулаан, дуу чимээ тусгаарлагч шинж чанартай
- Бетон, гипс, тоосго, шалны хавтан, шил, мод, PVC (PTFE, полиэтилен, полипропиленээс бусад)-д маш сайн наалддаг.
- Чийг шингээх чадвар багатай
- Хөөсний тэлэлт 40 л
- Арьс үүсэх /өнгөн хэсэг бэхжих/: 25 мин. ($+5^{\circ}\text{C}$ температурт, харьцангуй чийгшил 65%)
- Урьдчилан эмчлэх хугацаа: 60 мин. ($+5^{\circ}\text{C}$ температурт, харьцангуй чийгшил 65%)
- Озоносферт аюултай бодис агуулаагүй

Хэрэглэх хүрээ

- PVC болон бусад материалаар хийсэн хаалга цонхны хүрээ суурилуулах
- Ханын хавтан, атираат хавтан, хавтан гэх мэтийг холбох, дулаалах.
- Ус хангамж, ариутгал татуурга, төвлөрсөн дулааны шугам сүлжээний битүүмжлэл, дулаан тусгаарлалт
- Барилгын хагарал, машин, завины бүхээгийг дуу чимээ тусгаарлагч, битүүмжлэх
- Барилгын хүрээний угсармал модон элементүүдийг холбох, битүүмжлэх
- Дээвэр, таазны дулаан тусгаарлалт
- Уран сайхны бүтээл

Formatted: Font: 12 pt, Bold

Хэрэглэх заавар:

Бэлтгэл ажил: Хэрэглэхийн өмнө гадаргууг цэвэрлэж, тоосыг арилгах, тоосыг арилгах, шүршигч ашиглан усаар чийгшүүлэх. Хоолойн адаптерийг цилиндрт их хэмжээний хүч хэрэглэхгүйгээр холбоно. Лаазыг сайтар, хүчтэй сэгсэрнэ (15-20 секунд), дараа нь хөөсөө хэрэглэж эхэлнэ.

Хэрэглээ: Эхлүүлэхийн тулд адаптерийн гохыг татан лаазыг доороос нь дээш харуулан босоо барина. Хоосон зайг 70% -иас ихгүй хэмжээгээр дүүргэж, зай үлдээхийг зөвлөж байна.

Өргөн ба гүн цоорхойг (60 мм-ээс дээш) давхаргаар дүүргэх шаардлагатай. Дараагийн давхаргыг өмнөх давхарга нь хатуурсны дараа түрхэж, усаар чийгшүүлнэ. Хөөсний давхаргын хамгийн дээд зузаан нь 3 см-ээс ихгүй байна.

Өнгөлгөө: Хөөс нь 24 цагийн дотор бүрэн хатдаг. Полимержин бүрэн хатхаас өмнө механик нөлөө үзүүлж болохгүй бөгөөд ингэснээр хөөсний бүтцэд өөрчлөлт ороход хүргэдэг.

Илүүдэл болон хатаагүй хөөсийг полиуретан хөөс цэвэрлэгчээр арилгаж болно. Бэхжээгүй хөөсийг усаар зайлж болохгүй. Хатсан хөөсийг механик аргаар эсвэл хатуурсан полиуретан хөөс цэвэрлэх бодис ашиглан.

Хатсан хөөс нь хэт ягаан туяанаас (нарны шууд тусгалаас) хамгаалагдсан байх ёстой. Гадна хамгаалалт будсан эс бол гипсэн хаалт эсвэл силикон эсвэл шавар зуурмаг ,полимер чигжээсээр хучигдсан байх ёстой.

Техникийн үзүүлэлтүүд:

Бэхжсэний дараах нягтрал, кг/м3, илүүгүй.	30
Гадаргуугын бэхжих хугацаа мин..., илүүгүй.	25
Урьчилсан бэхжих хугацаа, мин., илүүгүй.	60
Бүрэн бэхжих хугацаа, цаг., илүүгүй.	24
Полимержих явцын тэлэлт.	30% хүртэл
Хугарлын суналт, % бага биш	8
Агшилт (эзэлхүүнийг багасгах)	байхгүй

Тэсвэрлэх температур (бүрэн хатсан хөөс)	-50°C + 90°C хэм хүртэл
Гал тэсвэрлэх чадварын ангилал (DIN 4102-1)	B3
Савалгааны нийт жин, г	500 +/-10г
Хөөсний тэлэлтийн хэмжээ, л	40л
Савалгааны дүүргэлтийн хэмжээ, мл	750
Хэрэглээний температур, °C	-10 C-аас +35 C хүртэл
Цилиндр хөөсний ажлын температур	+16 C +25 C
<p>Тайлбар: хөөсний нягтрал, хатах, хатуурах хугацаа, гүйцэтгэл нь ашиглалтын нөхцлөөс хамаардаг бөгөөд +20 ° C температурт, 65% харьцангуй чийгшилтэй байна . FEICATM 1004: 2013 стандартын дагуу бүх хэмжилт хийгдсэн. Хэмжээст тогтвортой байдал нь бүрэн хатсаны дараа (24 цаг) үүсдэг. Хөөс - Орон зайн тогтвортой байдлыг өөрчилдөггүй олон улсын стандартад нийцсэн бүтээгдэхүүн.</p>	

АЮУЛГҮЙ БАЙДАЛ, УРЬДЧИЛАН СЭРГИЙЛЭХ

Даралтан байлгаж болохгүй. Халах тохиолдолд тэсрэх аюултай. Гал дэргэд дулаан орчинд, ил галын эх үүсвэрээс хол байлгаж, ил галын ойр орчмоор нь шүршиж болохгүй. Хэрэглэхдээ тамхи татахгүй. Хэрэглэсний дараа савыг нээж, шатааж болохгүй. Нарны гэрлээс хол байлгах. 50C-ээс дээш температурт хүрэхийг хориглоно. Хүүхдийн гар хүрэхгүй газар хадгална. Агааржуулалт сайтай газар хэрэглэнэ.

Ажиллаж байхдаа хамгаалалтын хэрэгслийг ашиглана:

Бээлий, өмсгөл, нүдний хамгаалалт, нүүр хамгаалах, амьсгалын замын хамгаалах хэрэгсэл.

Арьс, нүд, амьсгалын замаар хүрэх үед цочрол эсвэл харшлын урвал үүсгэж болно. Арьс, нүдэнд хүрсэн тохиолдолд их хэмжээний усаар зайлна. Амьсгалж болохгүй. Хэрэв та таагүй мэдрэмж төрж, амьсгалахад хэцүү байвал эмчид хандаарай.



ОПАСНО



ОПАСНО



ОСТОРОЖНО