

ХОЁР БҮРЭЛДЭХҮҮНТ ЭПОКСИ ЦАВУУ

<ХҮЙТЭН ГАГНУУР>

ДАВУУ ТАЛ

- Дараа нь боловсруулахад тохиромжтой: өрөмдөх, зүлгэх, будах.
- Шүлт болон хүчлийн нөлөөнд тэсвэртэй холболт үүсгэдэг.
- 5минутанд хурдан хатдаг.
- Ус нэвтрүүлдэггүй бат бөх холбоос үүсгэдэг.
- Металл, мод, хуванцар, чулуу, шил болон бусад материалд маш тохиромжтой.
- Хялбар амархан түрхэгдэж засварын ажлыг хөнгөвчилдөг.

НЭМЭЛТ МЭДЭЭЛЭЛ

Бүтэн нэршил	Хоёр бүрэлдэхүүнт эпокси тунгалаг цавуу KUDO HOME
Өнгө	тунгалаг KBS-760
Цавууны суурь	Эпокси
Зориулалт	Бүтцийн цавуу
Эзлэхүүн	25мл
Найрлага	Эпокси давирхай, полисульфидын давирхайн суурьтай хатууруулагч, хувиргагч нэмэлтүүд
Хадгалалт	+25±10°C температуртай хаалттай агааржуулалттай хуурай байгууламжинд битүүмжилсэн хаалттай уутанд хадгална
Хадгалах хугацаа	Хадгалах горимыг хангасан тохиолдолд 24сар

ХЭРЭГЛЭХ ЗААВАР

- Засвар хийх гадаргуу нь цэвэрхэн, хуурай, тослогийг арилгасан байх хэрэгтэй. Илүү сайн наахын тулд зүлгүүрээр барзгар болгох хэрэгтэй.
- Савнаас тариурыг авч, шахагч хоолой хоорондох хуванцар хусуурыг арилгана.
- Үзүүрийг таслан авч, тасалсан үзүүрийг цаашид таг болгон ашиглана.
- Илүүдэл агаарыг гаргана. Агуулгыг тэнцүү хэмжээгээр шахаж гаргана. Савлагааны тунгалаг хэсгийг холигч сав болгон хэрэглэж болно. Хэрэглэсний дараа шахагч хоолойг буцааж татаж, цавууны үлдэгдлийг арилган тариурыг таглана.
- Найрлагыг нэг төрлийн масс болтол нь 2 – 3 минутын турш хусуураар сайтар хутгана.
- Наах гадаргуу дээр найрлагыг түрхэж, бага зэрэг дарна. Түрхсэнээс хойш 5 минутын дараа барьцалдаж эхэлнэ. 24цагийн дараа бүрэн бат бөх холболт бий болно.

Бага температурт хатах хугацаа нэмэгддэг. 100°C-ээс дээш температурт хэрэглэж болохгүй. Полипропилен болон полиэтиленийг наахад хэрэглэж болохгүй.

Анхаар! Найрлагыг хүнсний бүтээгдэхүүнд шууд хүрдэг гал тогооны хэрэгслийг засварлахад хэрэглэхийг хориглоно!

Чухал! Хэрэв 24сараас дээш хугацаагаар хадгалсан эсвэл температурын огцом хэлбэлзлийн үр дүнд найрлага нь хатуурсан бол хэрэглэхийн өмнө найрлагыг +60°C хүртэл халаах хэрэгтэй. Үүний тулд халаалтын радиатор, халуун ус гэх мэтийг хэрэглэж болно. Найрлагыг бага зэрэг хөргөснөөр анхны шинж чанар нь сэргэх болно.

ТЕХНИК МЭДЭЭЛЛИЙН ХУУДАС

KBS-750, KBS-760, KBT-770

Техник мэдээллийн хуудас. 2022оны 4сар

Өндөр чанарын хурдан хатдаг хоёр бүрэлдэхүүнт эпокси найрлага нь металл, мод, зарим төрлийн хуванцар, чулуу, тоосго, шил, керамик гэх мэт төрөл бүрийн материалаар хийсэн эд ангиудыг наах болон нөхөн сэргээхэд зориулагдсан. Хатсны дараа ус нэвтрүүлдэггүй, зарим хүчил болон шүлтлэгт тэсвэртэй холболт үүсгэдэг.

ФИЗИК ТЕХНИКИЙН ҮЗҮҮЛЭЛТҮҮД

№	Үзүүлэлтүүдийн нэрс	Норм	Арга
1	Цэвэр жин, гр	20	
2	Цавууны харагдах байдал	Тунгалаг наалдамхай нэг төрлийн өнгөгүй масстай давхар тариур эсвэл хоолой	
3	Шингэн цавууны нягтрал, г/см ³	1,04	ГОСТ 15139
4	Амьдрах чадвар, мин	5 – 7	
5	Бүрэн бат бөх болох хугацаа, цаг	24	
6	Наасан холболтын бат бөх чанар, МПа	10 – 11	
7	Ажиллах температур, °C	-50 ... +100	
8	Наасан холболтын хөдөлгөөнд бат бөх чанар, МПа: 2цаг 24цаг 72цаг	4,5-аас дээш 5,5-аас дээш 5,5-аас дээш	

ХЭРЭГЛЭХ ЗААВАР

- Засвар хийх гадаргуу нь цэвэрхэн, хуурай, тослогийг арилгасан байх хэрэгтэй. Илүү сайн наахын тулд зүлгүүрээр барзгар болгох хэрэгтэй.
- Савнаас хоолой/тариурыг авч онгойлгоно:
Хоолой – тагны ар талаар цоолох замаар.
Тариур - үзүүрийг таслан авч, тасалсан үзүүрийг цаашид таг болгон ашиглана.
- Агуулгыг тэнцүү хэмжээгээр шахаж гаргана. Савлагааны тунгалаг хэсгийг холигч сав болгон хэрэглэж болно.
- Найрлагыг нэг төрлийн масс болтол нь 2 – 3 минутын турш сайтар хутгана.
- Наах гадаргуу дээр найрлагыг түрхэж, бага зэрэг дарна. Түрхсэнээс хойш 5 минутын дараа барьцалдаж эхэлнэ. 24 цагийн дараа бүрэн бат бөх холболт бий болно.

Бага температурт хатах хугацаа нэмэгддэг. 100°C-ээс дээш температурт хэрэглэж болохгүй. Полипропилен болон полиэтиленийг наахад хэрэглэж болохгүй.

НАЙРЛАГА

Эпокси давирхай, полисульфидын давирхайн суурьтай хатууруулагч, хувиргагч нэмэлтүүд.

ХАДГАЛАЛТ

+25±10°C температуртай хаалттай агааржуулалттай хуурай байгууламжинд битүүмжилсэн хаалттай уутанд хадгална. Чухал! Хэрэв 24сараас дээш хугацаагаар хадгалсан эсвэл температурын огцом хэлбэлзлийн үр дүнд найрлага нь хатуурсан бол хэрэглэхийн өмнө найрлагыг +60°C хүртэл халаах хэрэгтэй. Үүний тулд халаалтын радиатор, халуун ус гэх мэтийг хэрэглэж болно. Найрлагыг бага зэрэг хөргөснөөр анхны шинж чанар нь сэргэх болно.

ХАДГАЛАХ ХУГАЦАА

24сар.

УРЬДЧИЛАН СЭРГИЙЛЭХ АРГА ХЭМЖЭЭ

Анхаар! ХҮҮХДЭЭС ХОЛ БАЙЛГАНА! Ажиллах үедээ арьс, нүд, амьсгалын эрхтнийг хамгаалах хэрэгсэл хэрэглэх хэрэгтэй. Цочрол өгч, харшлын урвал үүсгэж болно. Арьсанд хүрсэн тохиолдолд найрлагыг савантай усаар угаана. Нүдэнд хүрсэн тохиолдолд усаар угаана. Хэрэв цочрол арилахгүй бол эмчид хандана уу. Залгиж болохгүй! Залгисан тохиолдолд бөөлжилтийг өдөөж болохгүй, яаралтай эмчид хандана уу. Ууршсан хэсгээр амьсгалж болохгүй, сайн агааржуулалттай газар хэрэглэх хэрэгтэй.

УСТГАХ ЗӨВЛӨГӨӨ

Хэрэглэсэн савалгааг ахуйн хог хаягдалд хаяна.

САВАЛГАА

KBS-750: Давхар тариур/Блистер, 6мл.

KBS-760: Давхар тариур/Блистер, 25мл.

КВТ-770: 2хоолой/Блистер, 20мл.

Шоубоксонд: 12ширхэг. Хайрцгандаа: 144ширхэг.

KBS-750

EAN: 4606445045093
ITF(шоубокс): 14606445045090

KBS-760

EAN: 4606445045109
ITF(шоубокс): 14606445045106

ITF(хайрцаг): 24606445045097

ITF(хайрцаг): 24606445045103

КВТ-770

ЕАН: 4606445045116

ITF(шоубокс): 14606445045113

ITF(хайрцаг): 24606445045110