

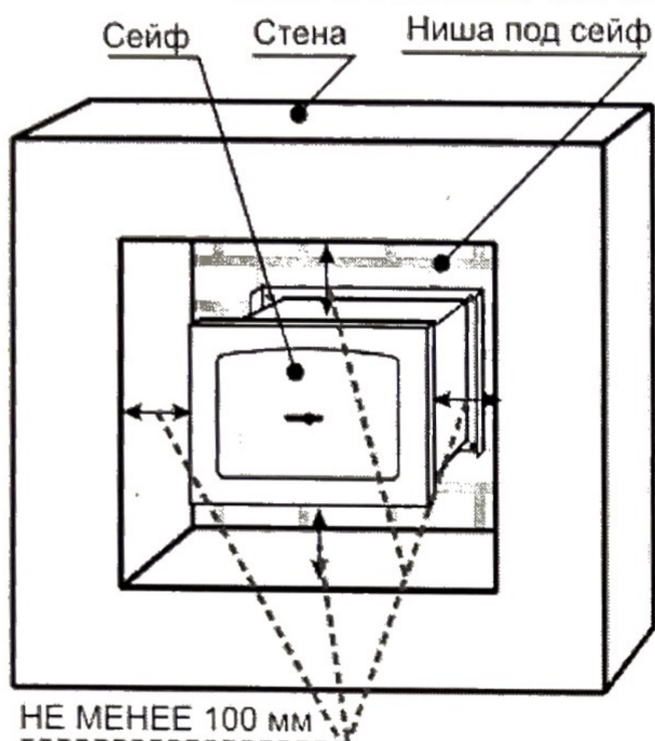
ІНСТРУКЦІЯ

по встановленні вбудованих сейфів в стіну

УВАГА!!! Сейф слід встановлювати міткою "ОБЕРЕЖНО" вгору (Мал. 2). В іншому випадку при відкритті сейфа відбудеться випадання дверцят з петельного вузла, що, в свою чергу, може призвести до травми.

Відкривати не закріплений сейф слід з обережністю, через можливе перекидання, що, також може привести до травми.

1. Ніша під сейф повинна бути виконана таким чином, щоб зазор між стінками сейфа і нішею становив не менше 100 мм.



Мал. 1



Мал. 2

1. Сейф вставляється в підготовлену нішу, вирівнюється і закріплюється, наприклад, за допомогою клинів. Положення сейфа перевіряється за рівнем. Двері сейфа не повинні мимоволі ні закриватися, ні відкриватися.

2. Для того щоб стінки сейфів під час бетонування не змогли прогнутися всередину, їх слід попередньо розклинити. Це особливо важливо для сейфів заввишки більше 300 мм.

3. Простір, що утворився між сейфом і стіною, слід заповнити цементним розчином. Звертаємо увагу на неприпустимість потрапляння розчину в замкову щілину і в простір між дверима і корпусом. Під час бетонування і протягом наступних двох днів сейф слід тримати закритим, після чого відкрити дверцята для вентиляції простору сейфа.

УВАГА!!! При сирих стінах або при встановленні сейфа в стіну між двома приміщеннями з різницею температур в них, його слід попередньо тепло-гідро-ізолювати із зовнішнього боку, щоб запобігти утворенню конденсату всередині сейфа.

УВАГА!!! Для сейфів з ключовим замком, отвір під ключ на двері сейфа необхідно захистити від попадання сторонніх предметів.