

MDT 666. 7: 531. 75.

: 539. 217

ČESKOSLOVENSKÁ ŠTÁTNA NORMA Schválená: 10. 3. 1978

SKÚŠANIE TEHLIARSKYCH VÝROBKOV

Stanovenie hmotnosti, objemovej hmotnosti a nasiakavosti

ČSN 72 2603

JK

Испытание кирпичных изделий. Определение массы, объемной массы и водопоглощающей способности

Testing of brick products. Determination of mass, volume mass and absorptivity

Táto norma nadväzujúca na ČSN 72 2601 platí pre stanovenie hmotnosti, nasiakavosti, objemovej hmotnosti výrobku a črepu tehliarskych výrobkov vyrábaných podľa ČSN 72 2600.

I. VŠEOBECNE

1. Názvy a pojmy sú definované v ČSN 72 2600 a ČSN 72 2601.
2. Hmotnosť a objemová hmotnosť výrobku sa zisťuje na 10 vzorkách, nasiakavosť a objemová hmotnosť črepu na 5 vzorkách. Vzorkou je vždy celý výrobok. Všetky skúšky uvedené v tejto norme možno vykonať na rovnakých vzorkách.
3. Ak je výrobok privežký, použije sa ako vzorka na stanovenie nasiakavosti a objemovej hmotnosti črepu iba časť výrobku, V týchto prípadoch uvádza príslušná predmetová norma podrobné ustanovenie o vzorke.
4. Na skúšky sú potrebné tieto zariadenia a pomôcky: sušiareň s nastaviteľnou teplotou 105 °C až 110 °C a s vetraním, váhy potrebnej váživosti s presnosťou 0, 01 %,

rovnaké váhy uspôsobené na váženie vo vode,

nádoba na vodu potrebnej veľkosti,

tepelný zdroj,

laboratórny teplomer s presnosťou ± 1 °C,

destilovaná alebo pitná voda,

nasiakavá tkanina.

Nahrádza: pozri Dodatok v ČSN 72 2601

Účinnosť od: 1. 5. 1979

06512