



**ZKOUŠKA ODOLNOSTI POVRCHOVÉ ÚPRAVY
STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ PROTI NÁHLÝM
TEPLOTNÍM ZMĚNÁM**

ČSN 73 2581

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Test for resistance or surface finish of building structures to temperature variations

Tato norma platí pro zkoušení odolnosti proti náhlým teplotním změnám umělých omítek a mozaikových a maloformátových keramických a skleněných obkladů¹⁾ na podkladech z obyčejného hutného betonu a pórabetonu.

Norma neplatí pro jiné povrchové úpravy, např. křehové a vápenné malby, nátěry, tradiční omítky, povrchové úpravy ze skla, kovů apod.

I. VŠEOBECNĚ

Názvosloví

1. Povrchová úprava - venkovní nebo vnitřní konečná úprava stavební konstrukce nebo dílce provedená buď ve výrobě (např. u dílců pro montované konstrukce), nebo na staveništi.

Podstata zkoušky

2. Podstatou zkoušky je střídavé zahřívání zkušební vzorku s povrchovou úpravou infralampami a ochlazování vodní sprchou v 25 cyklech a následné zjištění přídržnosti povrchové úpravy k podkladu podle ČSN 73 2577.

Zkušební vzorky

3. Ke zkoušce se připraví sada 2 zkušebních vzorků z obyčejného hutného betonu nebo z pórobetonu s povrchovou úpravou nanesenou odpovídajícím způsobem.

¹⁾ Za maloformátový obklad se považuje obklad provedený z obkladaček o ploše do 0,045 m².

Účinnost od:
1.9.1984

31163

-- Vynechaný text --