

PROTOKOL O ZKOUŠCE MĚŘENÍ VLHKOSTI

| | | |
|---------------|-------------------|--|
| ČÍSLO | OBJEKT | |
| | ADRESA | |
| DATUM ZKOUŠKY | STAVITEL | |
| | STAVEBNÍK | |
| | ÚČASTNÍCI ZKOUŠKY | |

■ ÚČEL PROVEDENÍ ORIENTAČNÍHO MĚŘENÍ VLHKOSTI (CM)

| VÝSLEDEK ZKOUŠKY | MĚŘENÍ 1 | MĚŘENÍ 2 | MĚŘENÍ 3 |
|-------------------------------|----------|----------|----------|
| Část stavby | | | |
| Datum aplikace | | | |
| Druh směsi | | | |
| Tloušťka v mm | | | |
| Podlahové vytápění | | | |
| Pokojeová teplota v °C | | | |
| Relativní vlhkost vzduchu v % | | | |
| Hloubka měření v mm | | | |
| Navážka v g | | | |
| Obsah vlhkosti v % | | | |

PLÁNEK PRO ZANESENÍ MÍSTA ODEBRÁNÍ VZORKŮ

Měření vlhkosti je povinná provádět každá realizační firma před pokládkou podlahové krytiny. Mezní hodnotu uvádí norma ČSN 74 4505 nebo výrobce podlahové krytiny. Podepsaný svým podpisem potvrzuje, že měření CM bylo provedeno správně a protokol o měření byl odpovídajícím způsobem řádně vyplněn.

| | |
|--------------|--------|
| Vystavil dne | podpis |
|--------------|--------|

Jedná se o orientační měření bez jakéhokoliv právního a jiného vymáhání.