



Laboratoř MORAVA s.r.o.
Oderská 456, 742 13 Studénka
Zkušební laboratoř č. 1266 akreditovaná ČIA

OSNL
1405/13
Tel: 556 400 333, fax: 556 418 691, e-mail: info@laborator-morava.cz
IČO: 25399951, DIČ: 25399951
e-mail: info@laborator-morava.cz

Došlo: 28-01-2013

Zákazník: Statutární město Karlovy Vary
Moskevská 2035
360 01 Karlovy Vary

Počet listů:	Počet příloh:
Spis. znak:	Skart. znak:
	Skart. lhůta:

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 18590-18599/12 Výsledky rozboru

1. Předmět a účel zkoušky

Účelem zkoušky je zjistit obsah mědi v impregnovaném dřevě.

2. Zkušební vzorky

* Identifikace vzorku

◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 1	(18590/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 2	(18591/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 3	(18592/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 4	(18593/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 5	(18594/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 6	(18595/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 7	(18596/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 8	(18597/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 9	(18598/12)
◦ hranol šedé barvy	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 10	(18599/12)

* Datum dodání do laboratoře:

14.12.2012

* Datum analýzy:

14.12. - 19.12.2012

3. Zkušební metoda

Jednotlivé složky jsou stanoveny:

- * Cu - ve dřevě stanovena metodou plamenová AAS po mineralizaci na suché cestě (SOP 210).
Průnik - kvalitativní důkaz Cu ve dřevě pomocí dithiooxamidu (ČSN 490609).

4. Výsledky zkoušek

Číslo vzorku	Označení vzorku	Metoda	Měď g/m ³	Průnik mm
			SOP 210 (ČSN ISO 8288) (A)	ČSN 490609 (N)
18590	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 1		113	1,0
18591	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 2		246	1,5
18592	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 3		610	2,0
18593	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 4		356	2,0
18594	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 5		923	3,5
18595	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 6		918	5,0
18596	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 7		203	1,0
18597	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 8		504	2,5
18598	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 9		322	2,0
18599	Karlovy Vary, areál Rolava - vzorek č. 10		536	4,5

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušeného předmětu. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře nelze protokol reprodukovat jinak než celý.

Datum vystavení protokolu:

17.1.2013

Protokol vyhotobil:

Rozbrojová Jana

Schválil a za analýzy zodpovídá:

Mgr. Kerekešová Jana
(Manažer kvality)

