



Rapporto di prova n° 00211/107/107 del 11/01/2021
Pagina n° 8 di 8

ADERENZA PER TRAZIONE DIRETTA (UNI EN 1542)

Prodotto : Malta sperimentale "BETONROAD"

Acqua di impasto : 2,250 litri / sacco 20 kg

Il provino è stato fatto maturare secondo quanto specificato nella norma con substrato di riferimento MC (0,40):
maturazione tipo CC, su lastra su superficie bagnata prima della stesura, come indicato dal Committente.

Spessore dello strato indicato dal Committente: 5 cm

Contrassegno provino	diametro nottolino [mm]	Area nottolino [mm ²]	Carico [N]	Aderenza [N/mm ²]	Tipo di distacco (*)
1	50	1963	4854	2,47	B
2	50	1963	5193	2,64	B
3	50	1963	4095	2,09	B
4	50	1963	4026	2,05	B
5	50	1963	4306	2,19	B
Media :				2,29	

(*) Tipi di distacco (UNI EN 1542) :

- A Rottura per mancanza di coesione nel substrato di riferimento
- A/B Rottura per mancanza di adesione tra il substrato ed il primo strato
- B Rottura per mancanza di coesione nel primo strato
- B/C Rottura per mancanza di coesione tra il primo ed il secondo strato
- C Rottura per mancanza di coesione nel secondo strato