

elletipi s.r.l.

Via Annibale Zucchini, 69 - 44122 FERRARA
tel. 0532/56771 – fax 0532/56119

P. IVA e Codice Fiscale n. 00174600387

e-mail: info@elletipi.it; segreteria@pec.elletipi.it
sito: www.elletipi.it



Laboratorio Materiali da Costruzione autorizzato con Dec. n. 0000006 del 27/01/2015, art. 59 del D.P.R. 380/2001, Circolare Ministeriale 7617/STC
Laboratorio Geotecnico autorizzato con Dec. n. 6572 del 07/10/2014, art. 59 del D.P.R. 380/2001, Circolari Ministeriali 7618/STC
Organismo Notificato n° 1308 (DM 826149 del 22/03/2004 del Ministero delle Attività Produttive) rinnovata ai sensi della circ. 305/2011, DM 156/2003

COMMITTENTE: CORES S.r.l.
INDIRIZZO: Via dell'Artigianato,672 - 45020 LUSIA (RO)

CAMPIONE: BBRAKE

COMMESSA N°: 14719/15
PROT.N. 30949/15 rev.0 del 03/11/15

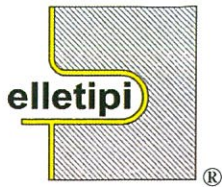
RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO/STRISCIAMENTO DI UNA SUPERFICIE									
Metodo del pendolo - UNI EN 13036 - 4									
CAMPIONE	Condizioni di prova	VALORI DI RESISTENZA DI ATTRITO RADENTE							
		Valori unitari misurati					Pendulum Test Value PTV	T (°C)	Correzione temperatura (table 4 UNI EN 13036-4)
		V1	V2	V3	V4	V5			
BBRAKE dopo carteggiatura	A secco	70	68	65	66	67	67	20	0
BBRAKE dopo carteggiatura	A umido	44	42	40	43	45	43	20	0

NOTE:

Prove eseguite su campione confezionati dal committente.
Al termine della stagionatura il campione è stato trattato con carta abrasiva di grana 80.
Codice interno strumentazione utilizzata: 700

Il Direttore del laboratorio tecnologico
p.i. Paolo Bet

Lo sperimentatore
p.i. Gianluca Votari



elletipi s.r.l.

Via Annibale Zucchini, 69 - 44122 FERRARA
tel. 0532/56771 – fax 0532/56119

P. IVA e Codice Fiscale n. 00174600387

e-mail: info@elletipi.it; segreteria@pec.elletipi.it
sito: www.elletipi.it



Laboratorio Materiali da Costruzione autorizzato con Dec. n. 0000006 del 27/01/2015, art. 59 del D.P.R. 380/2001, Circolare Ministeriale 7617/STC
Laboratorio Geotecnico autorizzato con Dec. n. 6572 del 07/10/2014, art. 59 del D.P.R. 380/2001, Circolari Ministeriali 7618/STC
Organismo Notificato n° 1308 (DM 826149 del 22/03/2004 del Ministero delle Attività Produttive) rinnovata ai sensi della circ. 305/2011, DM 156/2003

COMMITTENTE: CORES S.r.l.
INDIRIZZO: Via dell'Artigianato,672 - 45020 LUSIA (RO)
CAMPIONE: BBRAKE

Commessa n° 14719/15
PROT. N. 30883/15 rev.0 del 29/10/15

Rivestimenti resinosi per pavimentazioni . Parte 9:
DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA ALL'ABRASIONE - UNI 8298 parte 9

Sigla campione	Spessore (µm)	prova n.	F	m ₀ (g)	m _r (g)	m (mg)
BBRAKE	100	1	1	161,7026	161,6712	31
BBRAKE	100	2	1	166,6048	166,5749	30
BBRAKE	100	3	1	136,4963	136,4669	29
BBRAKE	100	4	1	163,4455	163,4047	41
BBRAKE	100	5	1	157,8268	157,7875	39

NOTE:

F indica il fattore correttivo utilizzato.

m₀ indica la massa iniziale del provino

m_r indica la massa del provino dopo 1000 giri di prova

m indica la perdita di massa del provino tra 0 e 1000 giri

Mole CS 10 - carico 1000 grammi (2*500 grammi) - 1000 giri

Prove eseguite su campioni confezionati dal committente.

Data di esecuzione delle prove: 27/10/2015.

Codice interno strumentazione utilizzata: 311 - 351 - 416

Il Direttore del laboratorio tecnologico

p.i: Paolo Bet

Lo sperimentatore
p.i. Gianluca Voltan