



CENTRO DI RICERCA E SPERIMENTAZIONE
PER L'INDUSTRIA CERAMICA

Bologna, 13/09/2017

Spett.le

MAPEI S.p.A.
Via Cafiero, 22
20158 MILANO

SEZIONE CERAMICI INDUSTRIALI

RAPPORTO DI PROVA N° 7489/17

Richiesto da:	MAPEI S.p.A. Via Cafiero, 22 20158 MILANO
In data:	05/09/17
Per il prodotto contrassegnato:	"MAPECOAT 4LVT (R11)".

I risultati riportati si riferiscono solo ai campioni esaminati.

Non si assume alcuna responsabilità sull'accuratezza del campionamento salvo che questo non sia stato effettuato sotto la nostra diretta supervisione.

La riproduzione del presente rapporto di prova è autorizzata solo in forma di fotocopia completa. Per ogni riproduzione parziale è necessaria la nostra autorizzazione scritta.

Il presente rapporto di prova è costituito da 3 pagine compresa questa copertina.



Descrizione del campione:	Pannello multistrato 50 x 106 x 0,64 cm, contrassegnato "MAPECOAT 4LVT (R11)".
Produttore:	-----
Campionamento	
- Luogo:	-----
- Data:	-----
- Effettuato da:	COMMITTENTE
- Come (metodi):	-----
Data di ricevimento in laboratorio:	07/09/17

PROVE EFFETTUATE

		Data inizio	Data fine
<input checked="" type="checkbox"/>	DIN 51097(92) Resistenza allo scivolamento	08/09/17	08/09/17

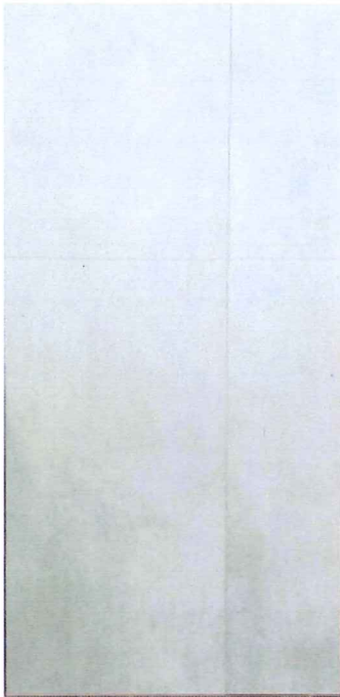
DIN 51097 (92) – Resistenza allo scivolamento

CONDIZIONI OPERATIVE:

- Dimensioni della superficie provata (m)

0.50 x 1.06

Schema di posa



Direzione di deambulazione



RISULTATI

Angolo medio di scivolamento:

20°

CLASSIFICAZIONE (BGI/GUV-I 8527- 2010)

Gruppo di valutazione:

A+B

Verifica Tecnica
Pietro Bruzzi



IL Direttore

Prof.ssa Maria Chiara Bignozzi