

Richiesto da:	ASCOT GRUPPO CERAMICHE S.R.L. Via Croce, 80 41014 CASTELVETRO DI MODENA (MO)		
Per il prodotto:	Piastrelle di ceramica 60 x120 x 1,0 cm, contrassegnate "INTARSI RAFFAELLO".		
In data:	12/03/2025	Data ricevimento in laboratorio	12/03/2025
Campionamento:	- Luogo: ----- - Data: -----                      Effettuato da:                      COMMITTENTE - Come (metodo): -----		
Prove svolte a: SASSUOLO (Via Vittime XI Settembre 2001, n°25 P/Q)	Data di inizio prova:	18/03/2025	Data di fine prova: 18/03/2025

**ANSI A326.3: 2021 - § 10 – Coefficiente di attrito dinamico in condizioni asciutte (DCOF)**

Dispositivo di prova:	Bot 3000E - Regan Scientific	Sensore (materiale):	SBR	N° di provini testati:	3
Soluzione pulente:	Alcool denaturato	Soluzione bagnante:	---		
Condizioni di prova:	Temperatura (°C):	20 ± 2	Umidità Relativa (%):	50 ± 5	

DCOF superficie di validazione (requisito  $0,57 \pm 0,04$ ):

Prima della prova:  Dopo la prova:

**RESULTS:**

Valori DCOF					
Provino	Direzione 1	Direzione 2	Direzione 3	Direzione 4	Media
1	0,65	0,66	0,64	0,62	<b>0,64</b>
2	0,67	0,68	0,68	0,66	<b>0,67</b>
3	0,68	0,67	0,66	0,67	<b>0,67</b>

Il Tecnico  
Michele Di Falco



Responsabile servizi conto terzi  
Pietro Bruzzi

----- Fine Rapporto -----

*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. I testi tra virgolette sono dichiarazioni del Cliente e ricadono sotto la sua responsabilità. Il presente rapporto di prova è costituito da 1 pagina*