



Sassuolo, 25/10/2023

CENTRO DI RICERCA E SPERIMENTAZIONE
PER L'INDUSTRIA CERAMICA

www.centroceramico.it

Spett.le

*Ceramic'Arte
Via Caduti sul Lavoro, 1
73010 Veglie (LE)*

SEZIONE CERAMICI INDUSTRIALI

RAPPORTO DI PROVA N° 3540/23

Richiesto da:	Ceramic'Arte Via Caduti sul Lavoro, 1 73010 Veglie (LE)
In data:	11/09/2023
Per il prodotto contrassegnato:	"PORCELLANATO PER MOSAICO"

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 3 pagine compresa questa copertina.



Descrizione del campione:	Piastrelle di ceramica 15 x 15 x 0,65 cm, contrassegnate "PORCELLANATO PER MOSAICO"
Produttore:	-----
Campionamento	
- Luogo:	-----
- Data:	-----
- Effettuato da:	COMMITTENTE
- Come (metodi):	-----
Data di ricevimento in laboratorio:	22/10/2023

PROVE EFFETTUATE:

		Data inizio	Data fine
<input checked="" type="checkbox"/>	Determinazione della durezza	28/09/23	28/09/23



Determinazione della resistenza al graffio secondo la durezza
Mohs

La prova è stata effettuata incidendo la superficie dei campioni con i minerali della Scala Mohs.

RISULTATI:

Campione	1	2	3
Durezza Mohs	3	3	3

Verifica Tecnica
Pietro Bruzzi



Il Direttore

Prof.ssa Maria Chiara Bignozzi

Leonardo Saxevezini

Fine Rapporto
