



Main Laboratory Sassuolo

Centro di Ricerca, Sperimentazione, Consulenza e Controllo Qualità

Scandiano, 15/07/2021



Spett.le LAMINAM S.p.A.

Via Ghiarola Nuova, 258
41042 Fiorano Modenese
(MO)

Rapporto di prova n. 0350/2001

n.rif.int.: 30583
Richiesto in data: 26/05/2021

Descrizione del campione

"Manufatto costituito da piastrella di ceramica, fibra di vetro e resina epossidica
10x10 cm contrassegnato:
LAMINAM "

Campionamento

effettuato dal committente

Data di ricevimento materiale

01/06/2021

Data di esecuzione prove

inizio: 09/06/2021 fine: 07/07/2021

Specifica di prova/ descrizione metodo /procedura di prova

" Determinazione della resistenza dei colori alla luce -
Norma DIN 51094 "

La riproduzione del presente rapporto di prova è autorizzata solo in forma di fotocopia completa.

Per ogni riproduzione parziale è necessaria la nostra autorizzazione.

Il presente rapporto di prova è costituito da 2 pagine (compresa questa).

I risultati riportati si riferiscono solo ai campioni esaminati.

Pag.1 di 2



Rapporto di prova n. 0350/2001

Pag.2 di 2

Data 15/07/2021

LAMINAM S.p.A.

Campione

"Manufatto costituito da piastrella di ceramica, fibra di vetro e resina epossidica

10x10 cm contrassegnato:

LAMINAM "

DETERMINAZIONE DELLA RESISTENZA DEI COLORI ALLA LUCE (Norma DIN 51094)

La prova consiste nell' esporre una parte della superficie dei campioni di prova all' azione di raggi ultravioletti per 28 giorni (la sorgente luminosa deve essere posta ad una distanza di 500 mm circa) in modo che i raggi colpiscano i campioni ad angolo retto.

Si considera che le piastrelle abbiano colori resistenti alla luce se, alla fine del periodo di esposizione, non si osserva nessuna variazione cromatica tra le parti esposte ai raggi ultravioletti e le parti non esposte.

Nota: il test è stato effettuato su campioni di tipologia diversa da quella per la quale la Norma è stata concepita.

Campione	Esame visivo
1	<i>nessuna variazione</i>
2	<i>nessuna variazione</i>
3	<i>nessuna variazione</i>
4	<i>nessuna variazione</i>
5	<i>nessuna variazione</i>

