



POLITECNICO DI MILANO
ISTITUTO DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

LABORATORIO PROVE MATERIALI

/an PIAZZA LEONARDO DA VINCI, 32 - TELEFONO 112

N. 1318/65

Milano, 1/12/1958



Committente: DITTA KOSMOLUX - MANTOVA

Ordine e data richiesta 7/11/58

ISTITUTO
DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
LABORATORIO PROVE MATERIALI

CERTIFICATO DI PROVE

PROVE DI GELIVITA' su piastrelle - ultimate il 22/11/58

I quattro provini vengono mantenuti, previa immersione in acqua per 48 ore, per tre ore in frigorifero a $- 10^{\circ}\text{C}$, indi per altre tre ore in acqua a $+ 35^{\circ}\text{C}$. Tale trattamento viene ripetuto per 20 cicli.

Non si sono riscontrati visibili segni di deterioramento, lesioni o distacchi.

Lo Sperimentatore

G. Schettary

POLITECNICO DI MILANO
ISTITUTO DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

LABORATORIO PROVE MATERIALI

PIAZZA LEONARDO DA VINCI, 32 - TELEFONO 20.76.11.2



/sz

N. 1319/65

Milano, 1/12/1958



ISTITUTO
DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
LABORATORIO PROVE MATERIALI

Committente: DITTA KOSMOLUX - MANTOVA

Ordine e data richiesta 7/11/58

CERTIFICATO DI PROVE

DETERMINAZIONE DELL'AUMENTO DI PESO eseguita su piastrelle delle dimensioni di 9,7 x 9,7 x 2 cm (spessore) - ultimata il 19/11/58

La determinazione dell'aumento di peso è eseguita previo essiccamento a 105 °C, e dopo immersione per 10 giorni a temperatura ambiente in acqua distillata.

Aumento di peso (media di tre determinazioni) : 0,038 %

Lo Sperimentatore

A. Sivelli



V. Il Rettore del Politecnico

Caro hauelet

Il Direttore dell'Istituto

P. Tuller



ISTITUTO
DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
LABORATORIO PROVE MATERIALI

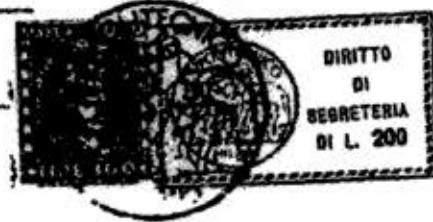


POLITECNICO DI MILANO
ISTITUTO DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

LABORATORIO PROVE MATERIALI
PIAZZA LEONARDO DA VINCI, 32 - TELEFONO 292.112

N. 1320/65 /sup

Milano, 1/12/1958



Committente: DITTA KOSMOLUX - MANTOVA

Ordine e data richiesta 7/11/58

ISTITUTO
DI SCIENZA DELLE COSTRUZIONI
LABORATORIO PROVE MATERIALI

CERTIFICATO DI PROVE

DETERMINAZIONE DELLE VARIAZIONI DI COLORE eseguite su piastrelle, il giorno
19/11/58

Determinazione delle variazioni di colore subite mediante esposizione per 8 ore
ad una lampada a raggi ultravioletti, posta ad una distanza di 15 cm dal materia
le.

Osservazioni : ad occhio nudo non si riscontra alcuna variazione di colore

Lo Sperimentatore

A. Spigelli