



CATAS S.p.A.  
via Antica, 24/3  
33048 San Giovanni al Natisone (UD)  
+39 0432 747211 - lab@catas.com  
www.catas.com

Laboratorio di prova:  
via Antica, 24/3  
33048 San Giovanni al Natisone (UD)  
tel. +39 0432 747211  
lab@catas.com

## RAPPORTO DI PROVA

### 245487 / 1

Ricevimento campione: 27/12/17  
Esecuzione prova: 29/01/18  
Emissione rapporto: 01/02/18

Denominaz.campione: AKRYLINE GR3 (grana fine).

ADICOLOR S.R.L.  
STRADA PROVINCIALE 159, 2  
20060 TRIGINTO DI MEDIGLIA (MI)  
ITALIA

## Resistenza alla luce UNI EN 15187:2007

Apparecchiatura utilizzata :	Atlas C.i. 3000
Lampada utilizzata:	allo Xeno
Irraggiamento misurato a 420 nm:	1,25 W/mq
Filtro interno:	borosilicato
Filtro esterno:	soda-lime
Valore medio temperatura pannello nero :	55 ± 2 °C
Determinazione del dosaggio della luce:	controllo automatico
Umidità relativa:	50 ±10 %
Valutaz. matassina di lana blu:	strumentale
N° osservatori	2

### Risultati della prova:

Tempo di esposizione (ore)	Valutazione scala grigi	Osservazioni
20	5	///

### Resistenza alla luce:

Valutazione Scala grigi	Resistenza alla luce Matassina di lana blu N.
> 4	> 6

### Annotazioni:

- Non è stata effettuata l'identificazione analitica del materiale sottoposto a prova.
- Periodo di condizionamento: dal 27/12/2017 al 29/01/2018.

*Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell'amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell'intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.*

*Il Direttore*  
Dott. Andrea Giavon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.