

# TH CL BR

## TERMOPLASTICO COLATO BIANCO RIFRANGENTE



# Nuova Maric

TRAFFIC MARKING PAINT INDUSTRY

4.000.000

passaggi ruota

# Aetec

test report n° 2986/2013

### PRESENTAZIONE:

Il **TH CL BR** è un composto termoplastico rifrangente di colore bianco specificatamente formulato per la realizzazione di segnaletica orizzontale. **Questo prodotto consente di ottenere un sistema di segnaletica orizzontale in conformità con la norma Europea UNI EN 1436.**

### MESSA IN OPERA:

Il **TH CL BR** si applica in estrusione con idonea macchina traccialinee ad una temperatura compresa tra 190° e 200° C, dopo aver fuso il prodotto in apposita caldaia preriscaldatrice. Applicare il prodotto su una superficie perfettamente pulita ed asciutta con una temperatura dell'aria non inferiore a 10° C.

### STOCCAGGIO:

Questo prodotto può essere stoccato per un periodo di 12 mesi nella sua confezione originale, se non aperta. Mantenere al riparo dal calore, gelo ed umidità. Ogni confezione aperta deve essere utilizzata completamente.

### PUNTI DI FORZA:

Elevata durabilità del prodotto certificato a 4.000.000 di passaggi ruota ( P7 ).  
Buon indice di resistenza anti skid.  
Elevato livello di colore bianco.

### SPECIFICHE TECNICHE:

Legante: resina idrocarbonica  
Peso specifico:  $1,95 \pm 0,05$  gr/cm<sup>3</sup>  
Viscosità a 180° C:  $2.000 \pm 200$  cps  
Dose certificazione **Aetec**: termo 6.000 gr/mq  
microsfere 350 gr/mq  
Punto di ammolimento:  $104 \pm 5\%$   
Punto di infiammabilità:  $> 250^\circ$  C  
Microsfere premiscelate: 35%

### CONFEZIONAMENTO:

Sacchi da 20 kg  
Big Bag da 500 kg

**NUOVA MARIC srl**

Via Maurizio Iaconelli, 12 - 00030 San Cesareo (Roma) ITALY

Tel: + 39. 06.9570672 fax + 39. 06.95590960 -

E-mail: [export@nuovamaric.com](mailto:export@nuovamaric.com) - [www.nuovamaric.com](http://www.nuovamaric.com)

