

TH SP BR

TERMOPLASTICO SPRAY BIANCO RIFRANGENTE



Nuova Maric
TRAFFIC MARKING PAINT INDUSTRY

1.000.000
passaggi ruota

Aetec

test report n° 2979/2013

PRESENTAZIONE:

Il **TH SP 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 SP BR** si applica a spray con idonea macchina traccialinee ad una temperatura compresa tra 180° 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 1.000.000 di passaggi ruota (**P5**).
Buon indice di resistenza anti skid.
Alto livello di colore bianco.
Immediata praticabilità

SPECIFICHE TECNICHE:

Legante: resina idrocarbonica
Peso specifico: $1,70 \pm 0,05$ gr/cm³
Viscosità a 180° C: 650 ± 200 cps
Dose certificazione **Aetec**: termo 2.000 gr/mq
microsfere 350 gr/mq
Punto di ammolimento: 103 3%
Punto di infiammabilità: > 250° C
Microsfere premiscelate: 30%

CONFEZIONAMENTO:

Sacchi da 20 kg
Big Bag da 500 kg

NUOVA MARIC srl

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

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

E-mail: export@nuovamaric.com - www.nuovamaric.com

