

EUR THERM

SEGNALETICA SPARTITRAFFICO PREFORMATA IN TERMOPLASTICA



...tenete gli occhi aperti

AZIENDA



Fondata nel 1996, IMS è diventata in Germania la prima in questo settore ed è ancora un produttore esclusivo di segnali spartitraffico preformati in termoplastica. Nel 2004, il Gruppo Swarco è diventato l'azionista maggiore di IMS e la fabbrica di produzione è stata trasferita da Glauchau (Sassonia) a Recklinhausen, dove IMS produce i segnali preformati nelle nuove installazioni che appartengono a Swarco Vestglas – uno dei principali produttori Europei di sfere di vetro e di materiale termoplastico per segnali spartitraffico. Grazie ad un'intensa collaborazione con Swarco

Vestglas, il nostro prodotto è stato continuamente migliorato fino a ottenere la più alta qualità e le migliori performance possibili. Oggi, IMS è diventato uno dei principali produttori Europei di segnali spartitraffico preformati in termoplastica, fornendo i suoi clienti in oltre 20 paesi in Europa.

PRODOTTO

ESISTONO VARI SEGNALI RAPIDI ED ECONOMICI PER QUESTO DOVRESTE SCEGLIERE IL BUON PRODOTTO : EUROTHERM

- applicazione rapida e facile con una semplice torcia a gas propano
- non sono richieste attrezzature specifiche
- alta durabilità in tutte le condizioni climatiche
- altamente resistente alla neve, al ghiaccio, al sale e ai lubrificanti
- conveniente per tutti i manti stradali e le condizioni di traffico
- 30% di sfere di vetro premiscelate in uno strato di materiale* di ca. 2,5 mm di spessore per un'alta retro-riflessione durante tutta la durata di vita
- materiale speciale post-spruzzato sulla superficie per una più alta retro-riflessione e migliore effetto anti-scivolo
- questo materiale non comporta nessun prodotto inquinante ed è totalmente esente da piombo – utilizziamo esclusivamente pigmenti organici
- tempo di essiccazione rapido
- eccellenti proprietà di auto-pulizia

(*) Swarco P21, 100-800µ, incl. 20% Megalux®

QUALITÀ CERTIFICATA



Dal 1997, IMS ha stabilito un Sistema di Management della Qualità in accordo con l'ISO 9001. Nel 2005, la nuova formulazione per il materiale EUROTHERM HPX 1 è stata provata e certificata dal laboratorio tedesco 'Bast' in accordo con la norma UNI-EN 1436.

ISO 9001:2000
Certificate Reg. No.
4684-2007-AQ-GER-TGA



strisce, frecce, numeri, pittogrammi, logo



colori RAL standard per EUROTHERM (colori speciali su richiesta)





segnali stradali e simboli colorati



logo aziendali, segni e simboli speciali



marcaggi per area di ricreazione



24 RAL 7042 RAL 7043 RAL 9016 RAL 9017

UNA VERA ALTERNATIVA AI SEGNALI STRADALI VERTICALI

In aggiunta ai segnali standard in bianco e nero, fabbrichiamo ogni segno e disegno in tutte le dimensioni desiderate e per tutte le combinazioni di colori richieste. I segnali spartitraffico permettono ai guidatori di prestare attenzione alla strada piuttosto che ai segnali verticali.

AGGIUNGETE DEI COLORI ALLA VITA

I segnali spartitraffico preformati sono il mezzo ideale per promuovere gli affari e creare un'immagine di qualità. Dei loghi aziendali e dei simboli possono essere applicati in ogni area desiderata. Nomi individuali e titoli per posti di parcheggio, proprietà privata, unità industriale, scuole, ecc.

EUROTHERM NON HA LIMITI

Di standard produciamo tutti i simboli in accordo con tutti i formati nazionali locali.

PER IMS, LA PAROLA IMPOSSIBILE NON ESISTE!

...tenete gli occhi aperti

ISTRUZIONI DI APPLICAZIONE



Attrezzatura: un bruciatore a gas propano, una scopa e un pezzo di gesso. La zona da applicare deve essere assolutamente asciutta ed esente da polvere, umidità ed altri lubrificanti.

Segnare il perimetro con il gesso poi se occorre, preriscaldare il pavimento in caso di umidità o se fa molto freddo.

Togliere il foglio di protezione e riunire i pezzi sulla strada fino a ottenere la forma desiderata. Prova a posare i pezzi il più vicino possibile ma dei giunti fino a 5 mm sono accettabili visto che il prodotto si fonderà insieme quando sarà scaldato. Eventuali pezzi rotti si incolleranno insieme con il calore.

Scaldare con precauzione fino quando il prodotto comincia a fondere e formare delle bolle in superficie. Evitare di bruciare, scolorare o alterare i pezzi facendo fare un movimento continuo di avanti - indietro alla torcia. Nel caso di applicazione di segnali stradali composti di vari strati, applicarli in successione.

EUROTHERM ha un'aderenza elevata con il manto stradale e può sopportare il traffico qualche minuto dopo che si sia raffreddato.

QUALCHE CONSIGLIO PER UN' APPLICAZIONE CORRETTA



Assicurarsi del totale essiccamento della superficie da trattare prima di applicare.



L'applicazione di un primer è raccomandata ad esempio quando il manto stradale è stato asciugato (come descritto prima) o se la superficie è in scarse condizioni. **Il primer Europrem deve sempre** essere utilizzato per le applicazioni sopra superficie di calcestruzzo.



La qualità dell'aderenza può essere provata con l'uso di uno strumento affilato dopo che il materiale si sia raffreddato.



Diventa orgoglioso del risultato!

Per maggiori informazioni contatta l'agente di zona:



distributore per l'Italia:

RMS Italia Srl Road Marking System
 sede legale: via C. Cattaneo, 96 - 20025 Legnano(Mi)
 magazzino: via L. Morelli, 26 - 21053 Castellanza(Va)
 tel. 0331 153 40 72 fax 0331 153 40 73
 e-mail info@rmsitalia.com commerciale@rmsitalia.com
www.rmsitalia.com

...tenete gli occhi aperti

Produttore:
 IMS International Marking Systems GmbH - Postfach 1269 - D-31520 Neustadt