

ISOBOND PKE

Collante per marker e occhi di gatto

Senza solventi, senza isocianati

Polimero silano terminale — Igroindurente

CODICE PRODOTTO
DB930SE

DESCRIZIONE

ISOBOND PKE è l'adesivo monocomponente igroindurente progettato per l'ancoraggio permanente di marker stradali, occhi di gatto e segnaletica orizzontale catarifrangente.

A base di polimero silano terminale, è esente da solventi, acqua, ammine e isocianati, privo di etichettatura di rischio: garantisce maggior sicurezza per gli operatori durante la posa.

Forma una linea collante tenace ed elastica, studiata per resistere alle sollecitazioni continue del traffico veicolare e alle variazioni dimensionali della pavimentazione.



ISOBOND PKE — Unipack 600 ml

PUNTI DI FORZA

<p>SENZA SOLVENTI</p> <p>Sicurezza per l'operatore</p>	<p>ELASTICO E TENACE</p> <p>Resiste a traffico e vibrazioni</p>	<p>ALTA ADESIONE</p> <p>Asfalto, cemento, metalli</p>	<p>DURATA PERMANENTE</p> <p>Per segnaletica non temporanea</p>	<p>FORMATO PROFESSIONALE</p> <p>Unipack 600 ml per pistola</p>
---	--	--	---	---

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- Pulire e asciugare** la superficie (no oli, polveri, ossidi)
- Estrudere il cordone** dall'Unipack con apposita pistola
- Posizionare il marker** ed esercitare una pressione uniforme
- Attendere l'indurimento** (2 mm/24h in profondità)

DATI DI SINTESI

<p>FORMATO</p> <p>600 ml cartuccia Unipack</p>	<p>FORMAZIONE PELLE</p> <p>50 minuti a 20 °C e 55% U.R.</p>	<p>INDURIMENTO</p> <p>2 mm / 24 h in profondità</p>
---	--	--

CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE E ASPETTO

Base chimica	Polimero silano terminale (MS Polymer)
Tipologia	Adesivo monocomponente igroindurente
Etichettatura di rischio	Nessuna (esente da solventi, acqua, ammine e isocianati)
Colore	Beige

CARATTERISTICHE FISICHE

Viscosità (UNI EN 12092)	150.000 ± 50.000 mPa·s
Allungamento a rottura	> 150 %
Durezza (Shore A)	50 ± 10

INDURIMENTO (20 °C, 55% U.R.)

Tempo di formazione pelle	50 minuti ± 10
Indurimento in profondità	2 mm / 24 ore

DATI DI INSIEME

Formato di vendita	Unipack 600 ml (cartuccia per pistola)
Temperatura di lavorazione	Suggerita ≥ 20 °C, min +10 °C / max +40 °C
Magazzinaggio	Luogo asciutto, in confezione originale
Scadenza	12 mesi dalla data di produzione
Codice prodotto	DB930SE

INDICAZIONI DI POSA E CONSERVAZIONE

Preparazione del sottofondo

Le superfici da incollare devono essere pulite, asciutte, esenti da grasso, ossidazione superficiale e polveri, che possono dare effetti antiadesivi.

Attrezzature

Applicazione: pistola per Unipack (silicone gun). Pulizia: panno asciutto immediato.

Verifica preliminare consigliata

Per applicazioni di grande scala, è consigliata una prova preventiva su una superficie campione, in particolare con substrati metallici o con ossidazione superficiale.

ATTENZIONE — SMALTIMENTO

Sebbene il prodotto sia privo di etichettatura di rischio, le confezioni vuote non vanno smaltite come rifiuto urbano. Conferirle a ditte specializzate nello smaltimento di imballaggi tecnici, secondo le normative nazionali vigenti.