

PUROCEM 91/2C

Collante bicomponente per marker stradali

Adesione strutturale — Per applicazioni gravose

Poliuretano tixotropico — Rapporto miscela 9:1

CODICE PRODOTTO
DB932SE

DESCRIZIONE

PUROCEM 91/2C è l'adesivo poliuretano bicomponente per l'ancoraggio strutturale di marker stradali e occhi di gatto in condizioni gravose o ad alto traffico.

La formulazione tixotropica e ipoallergenica, esente da solventi, garantisce un'adesione meccanicamente superiore rispetto ai collanti monocomponenti.

Confezionato in formato compatto da 1 kg (componenti predosati nel rapporto 9:1), elimina gli errori di miscelazione e riduce gli sprechi tipici delle confezioni industriali.



PUROCEM 91/2C — confezione 1 kg (A + B)

PUNTI DI FORZA

ADESIONE STRUTTURALE	IPO-ALLERGENICO	TIXOTROPICO NON COLA	FORMATO PREDOSATO	PER ALTO TRAFFICO
Bicomponente, presa meccanica	Esente da solventi	Stabilità anche su pareti	Miscela 9:1 senza errori	Autostrade, zone gravose

MODALITÀ DI APPLICAZIONE

- Pulire e asciugare** la superficie da pavimentazione
- Miscelare A + B** tutto il componente B nel secchio A
- Applicare con spatola** entro il pot life consigliato
- Posizionare il marker** premendo per garantire adesione

DATI DI SINTESI

CONFEZIONE

1 kg

A (900 g) + B (100 g)

RAPPORTO MISCELA

9 : 1

predosato in fabbrica

TIPOLOGIA

Bicomponente

poliuretano tixotropico

CARATTERISTICHE TECNICHE

COMPOSIZIONE E ASPETTO

Base chimica	Resine poliuretatiche bicomponenti
Tipologia	Adesivo tixotropico ipoallergenico
Solventi	Esente da solventi
Componente A	Resina (predosato in secchiello da 900 g)
Componente B	Catalizzatore (predosato in flacone da 100 g)

RAPPORTO E MISCELAZIONE

Rapporto miscela	9 : 1 (componente A : componente B)
Predosaggio	900 g + 100 g — pronti all'uso senza calcoli
Modalità di miscelazione	Versare l'intero componente B nel secchiello A e mescolare

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Uso primario	Ancoraggio marker stradali e occhi di gatto
Usi alternativi	Pannelli sandwich, ceramica, fibrocemento, metalli
Sottofondi compatibili	Asfalto, cemento, materiali ceramici, metalli

DATI DI INSIEME

Confezione di vendita	1 kg complessivo (componenti predosati)
Codice prodotto	DB932SE

INDICAZIONI DI POSA E SICUREZZA

Preparazione del sottofondo

Le superfici devono essere pulite, asciutte, esenti da grasso, polveri e particelle sciolte. Su substrati metallici verificare l'assenza di ossidazione superficiale.

Miscelazione

Versare l'intero contenuto del flacone B (100 g) nel secchiello A (900 g) e mescolare accuratamente fino a colore uniforme. Utilizzare entro il pot life indicato sull'etichetta.

Dispositivi di protezione individuale

Indossare guanti protettivi e occhiali durante la manipolazione del componente B. Lavorare in ambienti ventilati. Fare riferimento alla scheda di sicurezza (SDS).

ATTENZIONE — SMALTIMENTO E SICUREZZA

Il componente B contiene catalizzatore reattivo: maneggiare con DPI adeguati. Smaltire il prodotto indurito e le confezioni vuote tramite ditte specializzate, secondo le normative nazionali vigenti. Conservare lontano dalla portata dei bambini e da fonti di calore.