



Scheda Tecnica Prodotto

Conglomerati Bituminosi

Conglomerato Bituminoso a Freddo

IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO

Denominazione	Conglomerato Bituminoso a Freddo (CB)
Tipologie	- Asfalto a Freddo Standard
Produttore	I.S.A.P. srl
Stabilimento	C/da Pistacecchia SNC – 90010
Marchio	ISAP by Iacuzzo Group
Confezionamento	Sacco da 25 kg pronto uso

Codice: STP-CB-AFSTD-R01

Titolo: Scheda Tecnica – CB AFSTD

Data di emissione: 05/12/2025

Redatto da: Product Quality

Revisione: 1



www.gruppoiaccuzzo.com



+39 091 65 72 204



info@gruppoiaccuzzo.com

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il conglomerato bituminoso a freddo è una miscela di aggregati selezionati e bitume che rendono il prodotto facilmente lavorabile a temperatura ambiente.

2. CARATTERISTICHE TECNICHE

2.1 Caratteristiche generali

- Pronto all'uso: nessun riscaldamento necessario
- Lavorabilità: immediata a temperatura ambiente
- Applicazione a freddo: applicabile anche con freddo
- Temperatura di applicazione: da +5°C a +50°C

2.2 Caratteristiche prestazionali

- Resistenza: sopporta traffico medio-pesante
- Aderenza: superiore grazie a speciali additivi

2.3 Dati tecnici di applicazione

- Consumo: 22 kg/m² (circa) per centimetro di spessore
- Spessore minimo: 3 cm
- Modalità di applicazione: spatola, cazzuola, racla, badile
- Compattazione: con piastra vibrante o traffico veicolare

Setacci UNI EN	% Passante
10	100
8	90/100
4	40/70
2	20/40
0,5	2/20



Setacci UNI EN	% Passante
0,25	2/12
0,063	2/6

Contenuto di legante: > 5,5%

3. MODALITÀ DI APPLICAZIONE

Fase 1. Preparazione della superficie

- Pulire l'area da riparare rimuovendo detriti e materiali sciolti
- Assicurarci che la superficie sia asciutta (per quanto possibile)

Fase 2. Applicazione del prodotto

- Versare il conglomerato bituminoso a freddo direttamente dal sacco
- Distribuire uniformemente con spatola, cazzuola, racla o badile
- Rispettare lo spessore minimo di 3 cm

Fase 3. Compattazione

- Compattare con piastra vibrante, oppure
- Lasciare compattare naturalmente dal traffico veicolare

4. STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

- Conservare i sacchi ben chiusi
- Temperatura minima di conservazione: > +5°C
- Proteggere da agenti atmosferici
- Non sovrapporre bancali





5. VANTAGGI PRINCIPALI

- Eco-compatibile: il prodotto rispetta i criteri ambientali minimi (CAM)
- Applicazione senza macchinari speciali
- Rapido da applicare con lavorabilità immediata
- Alta resistenza al traffico medio-pesante
- Aderenza superiore

6. SICUREZZA E AMBIENTE

Sicurezza: Non contiene solventi volatili

Impatto ambientale: Prodotto eco-compatibile, è realizzato con MPS > 70%

7. INFORMAZIONI PER IL CONTATTO

Gruppo Iacuzzo

Email: product.quality@gruppoiacuzzo.com

Web: www.gruppoiacuzzo.com



GRUPPO
IACUZZO

Le informazioni contenute in questa scheda tecnica sono fornite in buona fede sulla base delle nostre attuali conoscenze. Non costituiscono tuttavia alcuna garanzia in merito alle proprietà del prodotto e non danno luogo ad alcun rapporto giuridico contrattuale.



www.gruppoiacuzzo.com



+39 091 65 72 204



info@gruppoiacuzzo.com