

LINEA PAVIMENTAZIONI ESTERNE

SPEEDY-ROAD

ADERISCE SIA AL CEMENTO CHE ALL'ASFALTO



Descrizione prodotto:

SPEEDY-ROAD è una malta premiscelata pronta all'uso ad alte prestazioni a base di inerti selezionati, leganti speciali e additivi specifici che una volta impastata con acqua **fa presa in 5-10 minuti** indipendentemente dalla stagione ed è subito trafficabile garantendo anche un'ottima resistenza a gelo e acqua. Presentando inoltre un'ottima impermeabilità è ideale per applicazioni sia all'esterno che all'interno.

Vantaggi:

- Aderisce sia all'asfalto che al cemento;
- Garantisce il ripristino della regolarità del piano viabile;
- Di immediata transitabilità;
- Di facile impiego ed applicazione.

Campi di Impiego:

- Posa di chiusini su strade aperte al traffico ove occorra immediata transitabilità;
- Riparazione di buche in manti stradali pedonali e/o aperti al traffico;
- Installazione di segnali stradali, cartelli, colonnine e paleria in genere;
- Ripristino di **pavimentazioni in CA anche industriali sia interne che esterne**;
- Qualsiasi applicazione in cui serve un materiale altamente performante, subito pronto e a rapido indurimento.

Conservazione: in sacco sigillato e stoccato in ambiente asciutto, si conserva per 6 mesi.

Dati Tecnici:

Resistenza a compressione a 28 gg (UNI EN 196-1)	MPa 46.40
Massa Volumica malta fresca (UNI EN 1015-6:2007)	Kg/m ³ 2066
Permeabilità al vapore acqueo (UNI EN 1015-19)	μ 44.90
Tempo di vita impasto a 20°C	15 minuti
Tempo di fine impasto a 20°C	20 minuti
Acqua di impasto	16-18% ca
Resistenza alla flessione media	Ottima
Temperature di applicazione invernale a partire da	- 30°C

**PER FISSARE
TOMBINI**

**PER FISSARE
ZANCHE E CARTELLI**

**PER RIPARAZIONI
STRADALI**



BNERO ASFALTO A FREDDO PRONTO ALL'USO IDEALE PER BUCHE e RIPARAZIONI



Descrizione prodotto:

BNERO è un asfalto a freddo pronto all'uso ad elevate prestazioni e semplicità d'utilizzo ideato per risolvere tutti i problemi di manutenzione ordinaria tipo buche e chiusura di scavi su strade aperte al traffico ma può essere impiegato anche per altre funzioni come ad esempio allettamento tubazioni e zavorramento guaine.

Il materiale è particolarmente idoneo a una molteplicità d'impieghi grazie alle sue eccellenti caratteristiche peculiari tra cui semplicità, rapidità di posa, ottima lavorabilità, pulizia ed economicità ma soprattutto BNERO si differenzia dai concorrenti per la possibilità di riaprire subito al traffico.

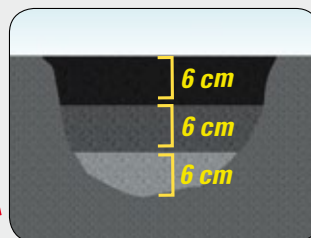
Vantaggi:

- Ottima lavorabilità.
- Rapidità e facilità di posa.
- Subito transitabile.
- Permette lavorazioni efficaci, economiche e durature.

Caratteristiche:

- **Composizione:** Inerti naturali e leganti idrocarburici arricchiti
- **Consumi/resa:** Con un secchio si fa circa 1,3 m² per cm di spessore.
- **Avvertenze:** Posare solo su superfici pulite, pretrattate con emulsione e compattare adeguatamente come da scheda tecnica (vedi vademecum a lato).
- **Conservazione:** Mantenere al riparo dagli agenti atmosferici, dalla luce diretta e a temperature superiori ai 5°C.

Per chiudere buche profonde è consigliabile applicare BNERO in diversi strati da circa 6 cm

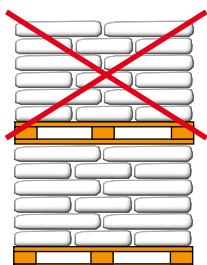


Codice		Descrizione	Confezione	Quantità	Imballo	Peso tot. Kg		
P302SAC	B + P	SPEEDY-ROAD	Sacco	25 Kg	Pallet da 48 ▲	1200		
P310SEC	B + P	BNERO	Secchio	20 Kg	Pallet da 48 ▲	960		

STOPABUS CONGLOMERATO BITUMINOSO A FREDDO



**NON
sovrapporre
i bancali**



Caratteristiche:

- **Composizione:** Sabbia, graniglia, bitumi stradali e flussanti atossici.
- **Consumi/resa:** Con 1 sacco si ottiene circa 1,3 m² per cm di spessore.
- **Avvertenze:** Compattare adeguatamente con piastra vibrante o rullo, in caso di aree non aperte al traffico prestare maggiore attenzione alla compattazione. Spolverare con sabbia o cemento.
Il prodotto è confezionato ed additivato in funzione delle temperature di esercizio: **il materiale invernale non è idoneo nel periodo estivo e viceversa quindi è sconsigliato lo stoccaggio prolungato.**
- **Conservazione:** Si consiglia lo stoccaggio al coperto e l'utilizzo entro 3 mesi dalla produzione evitando la sovrapposizione. Conservare a temperature superiori ai 5 °C per favorirne la lavorabilità.

Descrizione prodotto: Conglomerato bituminoso a freddo, prodotto in impianto fisso di tipo discontinuo per la produzione di conglomerati bituminosi tradizionali.

Impiego:

- Manutenzione e riparazione di manti stradali.

Codice		Descrizione	Confezione	Peso	Imballo	Peso tot. Kg		
YM05	B + P + C	STOPABUS	Sacco	25 Kg	Pallet da 60 ▲	1500		
P301SAC	B + P + C	STOPABUS	Sacco	30 Kg	Pallet da 50 ▲	1500		

VADEMECUM POSA ASFALTO A FREDDO

1. Pulire e togliere tutti i detriti dal buco



2. Spruzzare l'emulsione "BSPRAY" o "BEMULSION"



3. Versare il prodotto senza sporcarsi



4. Stenderlo con il secchio mentre viene versato



5. Compattare (meglio con piastra vibrante)



6. Spruzzare di nuovo "BSPRAY" o "BEMULSION"



7. Spargere un po' di sabbia



8. Aprire al traffico

LINEA PAVIMENTAZIONI ESTERNE

BEMULSION EMULSIONE BITUMINOSA CATIONICA



Descrizione: Emulsione bituminosa cationica per mani di attacco a conglomerati bituminosi ed usi manutentivi.

Impiego:

- ✓ **Come promotore d'adesione tra il buco e lo "Stopabus"**
- ✓ **Trattamento di superfici in legno**

Caratteristiche:

Composizione: Emulsione acquosa acida a base bituminosa
In caso di stoccaggio prolungato e prima dell'utilizzo agitare periodicamente

Avvertenze: Si consiglia l'utilizzo entro 6 mesi.

Conservazione: Il prodotto teme il gelo, mantenere a temperatura superiore ai 10 °C.



Resa: Con un Kg di emulsione è possibile trattare una superficie di circa 2,5 m² (variabile secondo le modalità di applicazione).

Codice		Descrizione	Confezione	Quantità	Imballo	Peso tot. Kg		
P308LAT	B + P + C	BEMULSION	Secchio	5 Kg	Pallet da 40 ▲	200		
P309LAT	B + P + C	BEMULSION	Secchio	10 Kg	Pallet da 20 ▲	200		

BSPRAY EMULSIONE



Descrizione:

Emulsione bituminosa in spray per mani di attacco a conglomerati bituminosi.

Impiego:

- ✓ **Come promotore d'adesione tra il buco e lo "Stopabus"**
- ✓ **Trattamento di superfici in legno**

Caratteristiche:

Composizione: Emulsione bituminosa in comoda bomboletta spray

Avvertenze: Prima dell'utilizzo agitare.

Si consiglia l'utilizzo entro 6 mesi.

Conservazione: Il prodotto teme il gelo, mantenere a temperatura superiore ai 10 °C.



Resa: Con una bomboletta è possibile trattare una superficie di circa 6,5 m² (variabile secondo le modalità di applicazione).

Codice		Descrizione	Confezione	Quantità	Imballo	Peso tot. Kg		
P311LAT	B + P + C	BSPRAY	Bomboletta	660 ml	Singolo o cartone da 12	-		

BMASTICE STRADALE



Descrizione:

Mastice stradale bicomponente in secchio ad elevata resistenza colabile adatto sia per asfalto che per calcestruzzo.
Transitabile dopo 30 minuti.

Impiego:

Sigillatura di fessure nel manto stradale con larghezza da 0.1 mm fino a 10 mm prevenendo i danni da infiltrazione d'acqua.

Caratteristiche:

Avvertenze: Agire su fessure asciutte e pulite, dopo la miscelazione dei due componenti agire rapidamente in quanto la reazione inizia subito. Utilizzare guanti protettivi.

Conservazione: Il prodotto è sensibile al gelo, mantenerne a temperatura superiore ai 5°C in ambiente protetto.



Codice		Descrizione	Confezione	Quantità	Imballo	Peso tot. Kg		
P312LAT	B + P + C	BMASTICE	Secchio	5 Kg	Pallet a richiesta	-		

