



Emulsioni



**GORIMA**  
prodotti e servizi per  
pavimentazioni bituminose



**PAVIMOD**  
pavimentazioni stradali  
modificate ad alta tecnologia

## PAVISOV 60M

Emulsione bituminosa cationica al 60%, sovrastabilizzata modificata a lenta rottura, per riciclaggio a freddo di materiale fresato da vecchie pavimentazioni stradali realizzato in situ o in impianto per la manutenzione di strade, autostrade ed altre pavimentazioni.

**Codice prodotto C 60 BP 5**

**Norma di riferimento UNI EN 13808:2013**

CARATTERISTICHE	METODO DI PROVA	UNITÀ DI MISURA	LIMITI DI VARIAZIONE	CLASSE
Contenuto di acqua	UNI EN 1428	%	40 ± 2	6
Contenuto di legante	UNI EN 1428	%	60 ± 2	6
Indice di rottura	UNI EN 13075-1		>170	5
Viscosità: Tempo di efflusso foro da 4 mm	UNI EN 12846	s	5-70	5
Residuo al setaccio 0,5 mm	UNI EN 1429	g	≤0,1	2
Residuo al setaccio 0,5 mm (7 gg di stoccaggio)	UNI EN 1429	g	≤0,5	4
Tendenza alla sedimentazione (7gg di stoccaggio)	UNI EN 1847	%	≤10	3
Stabilità con cemento	UNI EN 12848	g	≤2	10

CARATTERISTICHE DEL BITUME ESTRATTO	METODO DI PROVA	UNITÀ DI MISURA	LIMITI DI VARIAZIONE	CLASSE
Penetrazione a 25°C	UNI EN 1426	dmm	≤100	3
Punto di Rammollimento	UNI EN 1427	°C	≥60	2
Punto di rottura Fraass	UNI EN 12593	°C	≤-10	5



## Condizioni operative

- Il prodotto deve essere messo in opera a temperature comprese tra 40 e 60°C.
- Lo stoccaggio deve avvenire a temperature comprese tra 20 e 70°C. Attenzione: teme il gelo.
- Evitare riscaldamenti diretti con fluidi caldi aventi temperature superiori a 100°C.
- In caso di stoccaggio prolungato senza movimentazione, si raccomanda di miscelare il prodotto per rimuovere l'eventuale sedimento. Non agitare l'emulsione con agitatori a pale.
- Una volta all'anno è consigliabile la pulizia del serbatoio di stoccaggio.

**N.B. - Le caratteristiche sopra citate sono riscontrabili solo su campioni consegnati contestualmente al carico del prodotto bituminoso secondo le vigenti norme, in particolare la UNI EN 58 e la UNI EN 12594.**



**ABICert**  
Ente di certificazione  
UNI EN ISO 9001:2015  
Certificato n. QBC565



**ABICert**  
Ente di certificazione  
UNI EN ISO 14001:2015  
Certificato n. ABC111

**ABICert**  
Ente di certificazione  
Cert. n. 1982-CFR-509  
Sistema di Controllo della Produzione  
in Fabbrica di Bitumi e Leganti Bituminosi:  
Bitumi modificati da polimeri

Guarda il prodotto su  
**gorima.it**

SEDE LEGALE  
GORIMA/PAVIMOD  
via Dei Palumbo, 55 - 73100 Lecce  
(LE) Tel. 0832 312959

SEDE MILANO  
via Spoleto 1  
Milano (MI)  
Tel. 02 342613

STABILIMENTO ALTAMURA  
Contrada Graviscella snc  
Altamura (BA)  
Tel. 099 4700208

STABILIMENTO CATANZARO  
S.P. 166  
88100 Catanzaro Lido (CZ)  
Tel. 0961 719003

STABILIMENTO TARANTO  
Strada Provinciale 40 snc  
74010 Statte (TA)  
Tel 099-4700200

www.gorima.it  
info@gorima.it  
info@pavimod.it