

  <b>0398</b>	<b>Produttore:</b>	<b>ROCKOLORS SRL</b>
	<b>Sede:</b>	<b>Via E.Fermi, 30 – Cagli – (PU)</b>
	<b>Impianto di Produzione:</b>	<b>Loc. Candiracci - Via E.Fermi, 30 – Cagli – (PU)</b>
	<b>Nome dell’impianto:</b>	<b>Marini</b>
	<b>Anno di marcatura:</b>	<b>2017</b>
	<b>Certificato CE:</b>	<b>0398/CPR/MB/10.002</b>
	<b>Norma di riferimento:</b>	<b>UNI EN 13108-1:2006/AC:2008</b>
	<b>Descrizione prodotto:</b>	<b>Conglomerato bituminoso prodotto a caldo per strade ed altre aree soggette a traffico</b>

<b>Nome Commerciale</b>		<b>CB 8 USURA</b>
Dichiarazione di prestazione		D.O.P. MB.01
Designazione normalizzata		CB 8 usura BM 70/100
<b>Requisiti generali + requisiti empirici</b>		
Contenuto di vuoti	Minimo	$V_{\min 3}$
	Massimo	$V_{\max 4}$
Contenuto di vuoti riempiti con bitume	Minimo	$VFB_{\min 70}$
	Massimo	$VFB_{\max 77}$
Vuoti nell’aggregato minerale		$VMA_{\min 14}$
Contenuto di legante		$B_{\min 5.2}$
Temperatura della miscela		140° - 180°
Granulometria	Setaccio da 40 mm	100%
	Setaccio da 31.5 mm	100%
	Setaccio da 20 mm	100%
	Setaccio da 16 mm	100%
	Setaccio da 12.5 mm	100%
	Setaccio da 8 mm	95%
	Setaccio da 4 mm	56%
	Setaccio da 2 mm	36%
	Setaccio da 0.5 mm	19%
	Setaccio da 0.25 mm	14%
	Setaccio da 0.063 mm	7%