

Impianto:

AlpiAsfalt SA Osogna

Laboratorio:

CONSULTEST SA

Data ricetta:

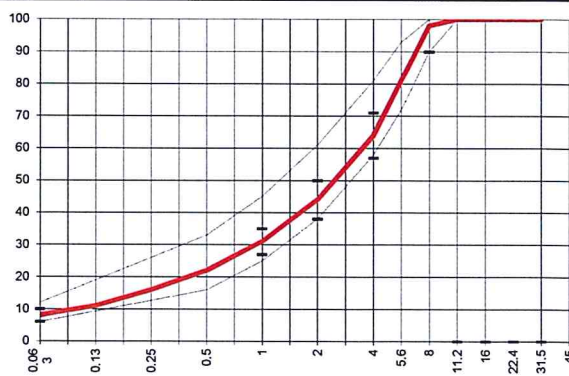
23.04.2019

Asfalto compattato - Dichiarazione	2019	AC 8 S
---	-------------	---------------

Dati della miscela	Valori nominali	Requisiti	Codice:	2
Legante:				
Bitume risultante	B 50/70			
- Σ Tenore legante solubile M-%	5.9	Tolleranza EW = ± 0.5		
Bitume dosato	B 70/100			
Recupero dalla miscela:				
- Penetrazione: min. [$1/10$ mm]	30	—		
- Penetrazione: max. [$1/10$ mm]	55	—		
- P. di rammollimento A+B: min.	48	—		
- P. di rammollimento A+B: max.	65	—		
- Ritorno elastico [%]	-	—		
Provenienza minerali:				
- Füller	Füller proprio			
- Calce idrata				
- Aggregati fini	Gasperini AG			
- Aggregati grossi	Trigo			
- Parte minerale sabbia ≤ 2.0 mm	44 M-%			
- Parte minerale ghiaia ≥ 2.0 mm	56 M-%			
Categoria minerale	C 70/10	C70/10		
Granulato riciclato:				
- a freddo M-%	-			
- a caldo M-%	-			
Valori Marshall:				
- Temperatura di compattazione	145 °C			
- MV apparente kg/m^3	~ 2401			
- MV kg/m^3	~ 2495			
- Vuoti residui HM, Vol-%	3.8	3.0...6.0		
- Grado riempimento vuoti VFB, %	78.5	—		
- Stabilità S kN	14.9	—		
- Scorrimento F, mm	3.4	—		
Per miscele H e S:				
Ormaiamento LCPC [29]				
- 10000 cicli %	2.9	$\leq 10\%$		
- 30000 cicli %	-	—		
Sensibilità all'acqua %	88	$\geq 70\%$		

Rapporto prova iniziale		conforme
Numero:	S0171-19-3	si
Validità:	giugno 2024	
Dichiarazione di conformità		si

Distribuzione granulometrica:	mm	[M-%]	Tolleranza
- Valori singoli passante	45.0	100	
	31.5	100	
	22.4	100	
	16.0	100	
	11.2	100	
	8.0	98	-8/+5
	5.6	81	
	4.0	64	± 7
	2.0	44	± 6
	1.0	31	± 4
	0.5	22	
	0.25	16	
	0.125	11	
	0.063	8.0	± 2



Data: 21.06.2019

Timbro / firma
Impianto di produzione

Data: 21.06.2019

Timbro / firma
Laboratorio accreditato

Data:

Timbro / firma
Impresa

AlpiAsfalt

Via Industrie - CP 15 - 6703 Osogna

CONSULTEST SA

CH-6512 Gubiasco