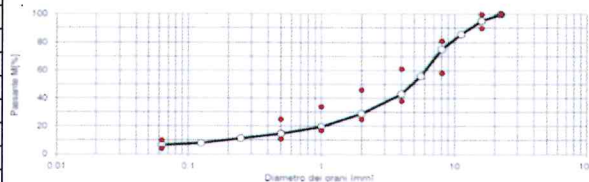


Asfalto compattato	Scheda Tecnica	AC 16 N
---------------------------	-----------------------	----------------

Dati della miscela	Valori nominali	Requisiti	Codice	6
Legante:				
Bitume risultante	B 70/100			
- Σ Tenore legante solubile M-%	5.4%	Tolleranza +/-0,6		
Bitume dosato	B 70/100			
Recupero dalla miscela:				
- Penetrazione: min. [1/10 mm]	40	-		
- Penetrazione: max. [1/10 mm]	75	-		
- P. di rammollimento A+B: min.	45	-		
- P. di rammollimento A+B: max.	62	-		
- Ritorno elastico [%]	-	-		
Provenienza minerali:				
- Füller	Gasperini AG			
- Calce idrata	-			
- Aggregati fini conforme	Gasperini AG			
- Aggregati grossi	TRIGO			
- Parte minerale sabbia ≤ 2.0 mm Numero:	29 M-%			
- Parte minerale ghiaia ≥ 2.0 mm	71 M-%			
Categoria minerale	C70/10	C70/10		
Granulo riciclato				
- a freddo M-%	-			
- a caldo M-%	-			
Valori Marshall:				
- Temperatura di compattazione	130 °C			
- MV apparente kg/m3	2.381			
- MV kg/m3	2.456			
- Vuoti residui HM, Vol-%	3.8	3.0..... 6.0.....		
- Grado riempimento vuoti VFB, %	82%	≤ 83		
- Stabilità S kN	19.8	≥ 7.5		
- Scorrimento F, mm	2.5	2.0 4.0		
Per miscele H e S:				
Ormaiamento LCPC [29]				
- 10000 cicli %	-			
- 30000 cicli %	-			
Sensibilità all'acqua %	98%	≥ 70		
Distribuzione granulometrica:	mm	Tolleranze		
- Valori singoli passante	45 [M-%] 100.00			
	31.5 [M-%] 100.00			
	22.4 [M-%] 100.00			
	16 [M-%] 98.00	-9/+5		
	11.2 [M-%] 85.70			
	8 [M-%] 74.00	±9		
	5.6 [M-%] 56.00			
	4 [M-%] 43.10			
	2 [M-%] 32.00	±7		
	1 [M-%] 22.00	±5		
	0.5 [M-%] 15.00			
	0.25 [M-%] 11.00			
	0.125 [M-%] 8.00			
	0.063 [M-%] 7.00	±3		

Rapporto prova iniziale	nuovolab
Numero	054.002
Validità	fino al 25.07.2024



Data: 25.07.2019

Stempel / Unterschrift
Impianto di produzione

Data:

Timbro / Firma
Impresa

AlpiAsfalt
Via Industrie - CP 15 - 6703 Osogna