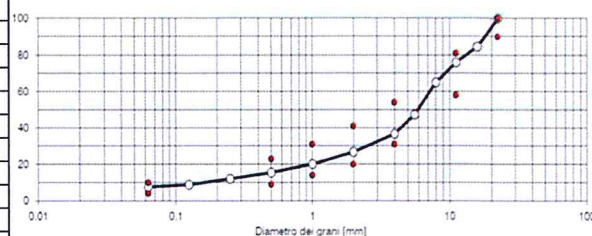


Asfalto compattato	Scheda Tecnica	ACT 22 N + 25% RA
---------------------------	-----------------------	--------------------------

Dati della miscela	Valori nominali	Requisiti
Legante:		
Bitume risultante	70/100	
- Σ Tenore legante solubile M-%	4.4	Tolleranza +/- 0,6
Bitume dosato	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	EF	
- Calce idrata	-	
- Aggregati fini conforme	EF	
- Aggregati grossi	TRIGO	
- Parte minerale sabbia ≤ 2.0 mm Numero:	27 M-%	
- Parte minerale ghiaia ≥ 2.0 mm	73 M-%	
Categoria minerale	C50/30	C 50/30
Granulo riciclato		
- a freddo M-%	25%	
- a caldo M-%	-	
Valori Marshall:		
- Temperatura di compattazione	145 °C	
- MV apparente kg/m3	2.422	
- MV kg/m3	2.538	
- Vuoti residui HM, Vol-%	4.2	3.0 6.0
- Grado riempimento vuoti VFB,%	73%	
- Stabilità S kN	17.8	
- Scorrimento F, mm	2.9	
Per miscele H e S:		
Ormaiamento LCPC [29]		
- 10000 cicli %	-	-
- 30000 cicli %	-	-
Sensibilità all'acqua %	93%	> 70%
Distribuzione granulometrica:	mm	Tolleranze
- Valori singoli passante	45 [M-%] 100.00	
	31.5 [M-%] 100.00	
	22.4 [M-%] 98.00	91-100
	16 [M-%] 84.00	
	11.2 [M-%] 76.00	67-85
	8 [M-%] 65.00	
	5.6 [M-%] 47.00	
	4 [M-%] 37.00	
	2 [M-%] 27.00	
	1 [M-%] 20.00	20-34
	0.5 [M-%] 15.00	25-15
	0.25 [M-%] 12.00	
	0.125 [M-%] 9.00	
	0.063 [M-%] 7.00	4.5-9.5

Rapporto prova iniziale	nuovolab
Numero	054.003
Validità	fino al 17.07.2024



Data: 03.06.2020
 Stempel / Unterschrift
 Impianto di produzione

Data:
 Timbro / Firma
 Impresa