



Lieferwerk: **FBB Hinwil**

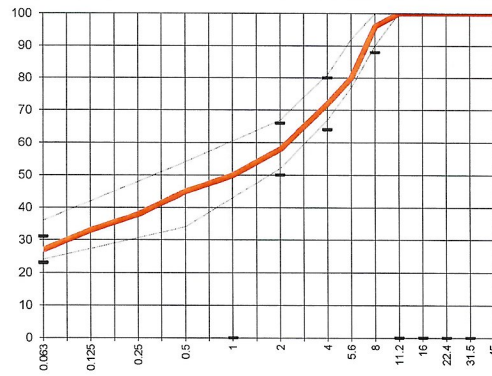
Prüfstelle: **Consultest AG**

Gussasphalt - Deklaration	2024	MA 8 L
----------------------------------	-------------	---------------

Mischgutangaben	Sollwerte	Anforderungen	Code: G321
Bindemittel:			
Ziel-Bitumen	B 35/50 NV		
- Dosierung in M-%	7.9	min. 8.0 M-%	
- löslicher Anteil in M-%	7.8	Toleranz EW = ± 0.5	
Zusätze:			
- Art:	---		
- Dosierung in M-%	---		
- löslicher Anteil in M-%	---		
Rückgewinnung aus Mischgut			
- Penetration: [1/10 mm]	33	20 ... 45	
- Erweichungspunkt R+K: max.	65	52 ... 70	
- Bindemittelabfluss	---		
Mineralstoffe Herkunft:			
- Füller	Hauri		
- feine Gesteinskörnung	Flüelen		
- grobe Gesteinskörnung	Rafzerfeld		
- Min.anteil Sand ≤ 2.0 mm o. Filler	58 M-%		
- Mineralanteil Splitte ≥ 2.0 mm	42 M-%		
Mineralkategorie	C 95/1	C 95/1	
Splitt aus Ausbaupasphalt gewonnen			
- Sekundärsplitt M-%	10		
Recycling-Granulat			
- Rein Granulat Deckschicht M-%	---		
- Frässmat. Schutz+Bindersch.M-%	---		
- Raumdichte kg/m3	---		
- Rohdichte kg/m3	---		
Eindringtiefe Statisch			
- 30min 40° 500 mm2	4.0	3.0...10.0 mm	
- Erhöhung nach 60 min.	---		
- 300min 22° 100 mm2	---		
Eindringtiefe Dynamisch			
- 2500 Prüfzyklen	2.5	≤ 5.0	
- 2500 - 5000 Prüfzyklen	0.7	≤ 2.2	

Typprüfung	erfüllt
Nummer: 0102-23-24,08682/23	ja
gültig bis: September 2028	
Konformitätserklärung	ja

Korngrößenverteilung:	mm	Toleranz	
- Einzelwerte Siebdurchgang	45.0 [M-%]	100	
(Norm SN EN 12697-1 / EN 933-1)	31.5 [M-%]	100	
	22.4 [M-%]	100	
	16.0 [M-%]	100	
	11.2 [M-%]	100	
	8.0 [M-%]	96	-8/+5
	5.6 [M-%]	80	
	4.0 [M-%]	72	± 8
	2.0 [M-%]	58	± 8
	1.0 [M-%]	50	
	0.5 [M-%]	45	
	0.25 [M-%]	38	
	0.125 [M-%]	33	
	0.063 [M-%]	27.0	± 4



Datum: **18.01.2024**

Stempel / Unterschrift
Belagswerk

FBB
Frischbeton + Baustoff AG
HINWIL
Postfach, 8494 BAUMA ZH

Datum: **18.01.2024**

Stempel / Unterschrift
Akkreditiertes Labor

CONSULTEST AG
Deisrütistrasse 11
CH-8472 Ohringen

Datum:

Stempel / Unterschrift
Unternehmer