



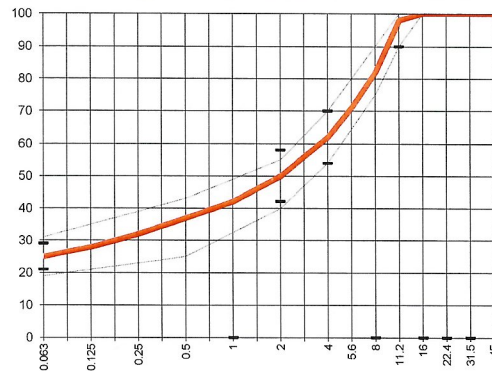
Lieferwerk: **FBB Hinwil**

Prüfstelle: **Consultest AG**

Gussasphalt - Deklaration 2024 MA 11 L PmB

Mischgutangaben	Sollwerte	Anforderungen	Code: G631						
Bindemittel:									
Ziel-Bitumen	PmB 25/55-65 CH-E NV								
- Dosierung in M-%	7.6								
- löslicher Anteil in M-%	7.4	Toleranz EW = ± 0.5							
Zusätze:									
- Art:	---								
- Dosierung in M-%	---								
- löslicher Anteil in M-%	---								
Rückgewinnung aus Mischgut									
- Penetration: [1/10 mm]	30	15 ... 50							
- Erweichungspunkt R+K (°C)	79.2	≥ 60							
- el. Rückstellung (%)	75	≥ 30							
Mineralstoffe Herkunft:									
- Füller	Hauri								
- feine Gesteinskörnung	Flüelen								
- grobe Gesteinskörnung	Weiach								
- Min.anteil Sand ≤ 2.0 mm o. Filler	50 M-%								
- Mineralanteil Splitte ≥ 2.0 mm	50 M-%								
Mineralkategorie	C 95/1	C 95/1							
Splitt aus Ausbauasphalt gewonnen									
- Sekundärsplitt M-%	10								
Recycling-Granulat									
- Rein Granulat Deckschicht M-%	---								
- Frässmat. Schutz+Bindersch.M-%	---								
- Raumdichte kg/m3	~ 2396		<table border="1"> <tr> <td>erfüllt</td> </tr> <tr> <td>Typprüfung</td> </tr> <tr> <td>Nummer: 0102-19-17, 05756/19</td> </tr> <tr> <td>gültig bis: September 2024</td> </tr> <tr> <td>Konformitätserklärung</td> </tr> <tr> <td>ja</td> </tr> </table>	erfüllt	Typprüfung	Nummer: 0102-19-17, 05756/19	gültig bis: September 2024	Konformitätserklärung	ja
erfüllt									
Typprüfung									
Nummer: 0102-19-17, 05756/19									
gültig bis: September 2024									
Konformitätserklärung									
ja									
- Rohdichte kg/m3	~ 2425								
Eindringtiefe Statisch									
- 30min 40° 500 mm2	2.0	≤ 2.5 mm							
- Erhöhung nach 60 min.	0.5								
- 300min 22° 100 mm2	---								
Eindringtiefe Dynamisch									
- 2500 Prüfzyklen	---	≤ 2.5							
- 2500 - 5000 Prüfzyklen	---	≤ 0.8							

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-%] 98	-8/+5
	8.0 [M-%] 82	
	5.6 [M-%] 71	
	4.0 [M-%] 62	± 8
	2.0 [M-%] 50	± 8
	1.0 [M-%] 42	
	0.5 [M-%] 37	
	0.25 [M-%] 32	
	0.125 [M-%] 28	
	0.063 [M-%] 25.0	± 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 Ohningen

Datum:
 Stempel / Unterschrift
 Unternehmer