



Lieferwerk:

ViatoP AG

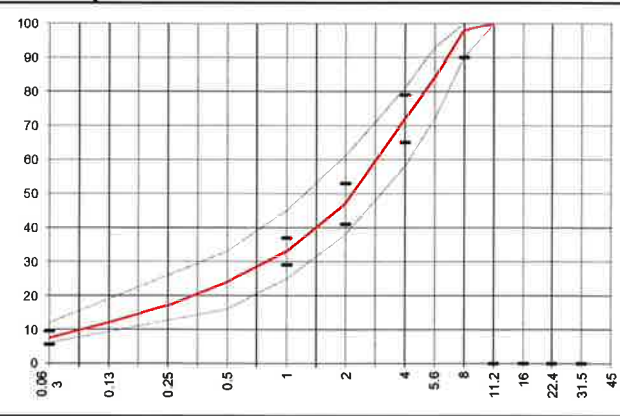
Prüfstelle: **BLZ Baulabor Zentralschweiz AG**

Walzasphalt - Deklaration 2015 AC 8 H

Mischgutangaben	Sollwerte	Anforderungen	Code:	51.20
Bindemittel:				
Ziel-Bitumen	PmB-E 25/55-65			
- Σ lösl. Bindemittelgehalt M-%	5.8	Toleranz EW = ± 0.5		
Zugabebitumen	PmB-E 25/55-65			
Rückgewinnung aus Mischgut:				
- Penetration: min. [$1/10$ mm]	20			
- Penetration: max. [$1/10$ mm]	50			
- Erweichungspunkt R+K: min.	60			
- Erweichungspunkt R+K: max.	80			
- Elastische Rückstellung [%]	≥ 60			
Mineralstoffe Herkunft:				
- Füller	Gasperi AG			
- Kalkhydrat				
- feine Gesteinskörnung	Makies AG Gettnau			
- grobe Gesteinskörnung	Makies AG Gettnau			
- Mineralanteil Sand ≤ 2.0 mm	47 M-%			
- Mineralanteil Splitte ≥ 2.0 mm	53 M-%			
Mineralkategorie	C_{70/10}	C70/10		
Recycling-Granulat				
- Kaltzugabe M-%				
- Warmzugabe M-%				
Marshall-Werte:				
- Verdichtungstemperatur	155 °C			
- Raumdichte kg/m ³	~ 2344			
- Rohdichte kg/m ³	~ 2455			
- Hohlraumgehalt V _m , Vol-%	4.5	3.0...6.0		
- Hohlraumfüllungsgrad VFB, %	---	---		
- Stabilität S kN	---	---		
- Fließen F, mm	---	---		
Bei H und S Belägen:				
Spurrinntest LCPC [29]				
- 10000 Prüfzyklen %	---	---		
- 30000 Prüfzyklen %	Prüfwert = 3.4	$\leq 10\%$		
Wasserempfindlichkeit %	99.8	$\geq 70\%$		

Ersprüfungs-Bericht		erfüllt
Nummer:	20 72 80	Ja
gültig bis:	31.06.2016	Ja
Konformitätserklärung		Ja

Korngrößenverteilung:	mm	[M-%]	Toleranz
- Einzelwerte Siebdurchgang	45.0		
	31.5		
	22.4		
	16.0		
	11.2	100	
	8.0	98.0	-8/+5
	5.6	84.0	
	4.0	72.0	± 7
	2.0	47.0	± 6
	1.0	33.0	± 4
	0.5	24.0	
	0.25	17.0	
	0.125	12.0	
	0.063	7.5	± 2



Datum: 01.01.2015
Stempel / Unterschrift
Belagswerk



Datum: 01.01.2015
Stempel / Unterschrift
Akkreditiertes Labor



Datum:
Stempel / Unterschrift
Unternehmer