



Lieferwerk:

Viatop AG, Affoltern a. A., ZH

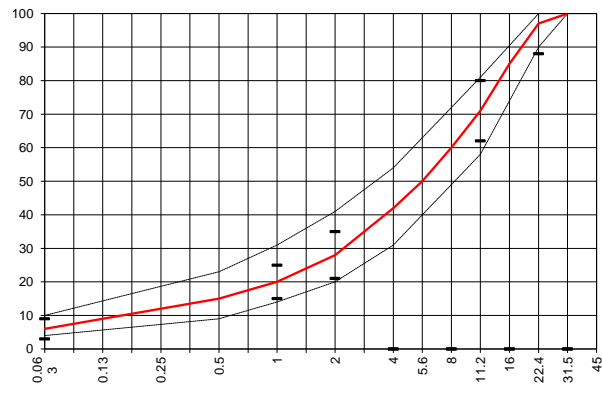
Prüfstelle: BLZ Baulabor Zentralschweiz AG

**Walzasphalt - Deklaration 2021 AC T 22 H**

Mischgutangaben	Sollwerte	Anforderungen	Code:	58.35
Bindemittel:				
Ziel-Bitumen	<b>PmB-E 45/80-65</b>			
- $\Sigma$ lösl. Bindemittelgehalt M-%	<b>4.0</b>	Toleranz EW = $\pm 0.6$		
Zugabebitumen	<b>PmB-E 65/105-80</b>			
Rückgewinnung aus Mischgut:				
- Penetration: min. [ $1/10$ mm]	<b>20</b>			
- Penetration: max. [ $1/10$ mm]	<b>50</b>			
- Erweichungspunkt R+K: min.	<b>60</b>			
- Erweichungspunkt R+K: max.	<b>80</b>			
- Elastische Rückstellung [%]	<b><math>\geq 60^*</math></b>			* Keine Normanforderung!
Mineralstoffe Herkunft:				
- Füller	<b>Gasperini AG</b>			
- Kalkhydrat	<b>---</b>			
- feine Gesteinskörnung	<b>Makies AG, Gettnau LU</b>			
- grobe Gesteinskörnung	<b>Makies AG, Gettnau LU</b>			
- Mineralanteil Sand $\leq 2.0$ mm	<b>28 M-%</b>			
- Mineralanteil Splitte $\geq 2.0$ mm	<b>72 M-%</b>			
Mineralkategorie	<b>C 70/10</b>	C70/10		
Recycling-Granulat				
- Kaltzugabe M-%				
- Warmzugabe M-%	<b>50</b>	40 - 60%		
- Sekundärspplit M-%				
Marshall-Werte:				
- Verdichtungstemperatur	<b>155 °C</b>			
- Raumdichte $Mg/m^3$	<b><math>\sim 2372</math></b>			
- Rohdichte $Mg/m^3$	<b><math>\sim 2510</math></b>			
- Hohlraumgehalt Vm, Vol-%	<b>5.5</b>	4.0...7.0		
- Hohlraumfüllungsgrad VFB,%	<b>---</b>	---		
- Stabilität S kN	<b>---</b>	---		
- Fliessen F, mm	<b>---</b>	---		
Bei H und S Belägen:				
Spurrinntest LCPC [29]				
- 10000 Prüfzyklen %	<b>Prüfwert = 2.6</b>	---		
- 30000 Prüfzyklen %	<b>3.10</b>	$\leq 7.5\%$		
Wasserempfindlichkeit %	<b><math>&gt;70</math></b>	$\geq 70\%$		

Typprüfung		erfüllt
Numer:	<b>58.35</b>	<b>Ja</b>
gültig bis:	<b>07.08.2024</b>	
Konformitätserklärung		<b>Ja</b>

Korngrößenverteilung:	mm	[M-%]	Toleranz
- Einzelwerte Siebdurchgang	45.0	<b>100</b>	
	31.5	<b>100</b>	
	22.4	<b>97.0</b>	-9/+5
	16.0	<b>85.0</b>	
	11.2	<b>71.0</b>	$\pm 9$
	8.0	<b>60.0</b>	
	5.6	<b>50.0</b>	
	4.0	<b>42.0</b>	
	2.0	<b>28.0</b>	$\pm 7$
	1.0	<b>20.0</b>	$\pm 5$
	0.5	<b>15.0</b>	
	0.25	<b>12.0</b>	
	0.125	<b>9.0</b>	
	0.063	<b>6.0</b>	$\pm 3$



Datum: 15.03.2021  
Stempel / Unterschrift  
Belagswerk

V. Randone

Datum: 15.03.2021  
Stempel / Unterschrift  
Akreditiertes Labor

**prüflabor**  
Prüflabor AG  
Kopfsenstrasse 162  
CH-6048 Horw

H.P. Bucheli

Datum:  
Stempel / Unterschrift  
Unternehmer