

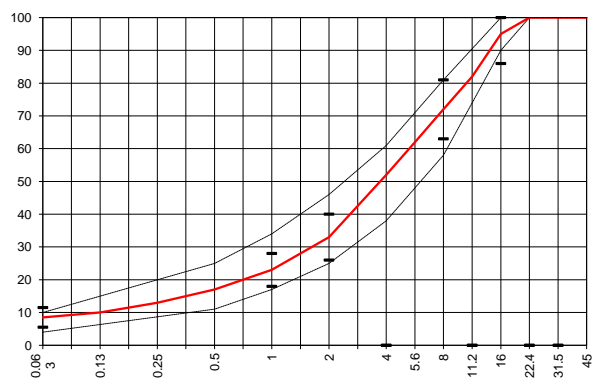


Lieferwerk:

Grynau W12

Prüfstelle: Prüflabor AG

Walzaspahlt - Deklaration		2025	AC B 16 S
Mischgutangaben	Sollwerte	Anforderungen	Code: 53 DYA
Bindemittel:			
Ziel-Bitumen	50/70		
- Σ lösliche Bindemittelgehalt M-%	4.4	Toleranz EW = ± 0.6	
Zugabebitumen	250/330		
Rückgewinnung aus Mischgut:			
- Penetration: min. [1/10 mm]	25	25	
- Penetration: max. [1/10 mm]	55	55	
- Erweichungspunkt R+K: min.	50	50	
- Erweichungspunkt R+K: max.	65	65	
- Elastische Rückstellung [%]	---	keine Anforderung	
Mineralstoffe Herkunft:			
- Füller	Eigenfüller		
- Kalkhydrat			
- feine Gesteinskörnung	Holcim Schweiz AG		
- grobe Gesteinskörnung	Holcim Schweiz AG		
- Mineralanteil Sand < 2.0 mm	33 M-%		
- Mineralanteil Splitte \geq 2.0 mm	67 M-%		
Minerkategorie	C 70/10	C70/10	
Splitt aus Ausbauasphalt gewonnen			
- Sekundärsplitt M-%	10	>0 - 20%	
Recycling-Granulat			
- Kaltzugabe M-%	0	---	
- Warmzugabe M-%	60	50 - 70%	
Marshall-Werte:			
- Verdichtungstemperatur	77 °C		
- Raumdichte Mg/m³	~ 2.392		
- Rohdichte Mg/m³	~ 2.518		
- Hohlräumgehalt Vm, Vol-%	5.0	3.0...6.0	
- Hohlräumfüllungsgrad VFB, %	67.3	---	
- Stabilität S kN	---	---	
- Fliesen F, mm	---	---	
Bei H und S Belägen:			
Spurrinnentest LCPC [29]			
- 10000 Prüfzyklen %	2.41	$\leq 10\%$	
- 30000 Prüfzyklen %	---	---	
Wasserempfindlichkeit %	86	$\geq 70\%$	
Korngrößenverteilung:	mm	Toleranz	
- Einzelwerte Siebdurchgang	[M-%]		
45.0	100.0		
31.5	100.0		
22.4	100.0		
16.0	95.0	-9/+5	
11.2	82.0		
8.0	72.0	± 9	
5.6	62.0		
4.0	52.0		
2.0	33.0	± 7	
1.0	23.0	± 5	
0.5	17.0		
0.25	13.0		
0.125	10.0		
0.063	8.5	± 3	



Datum: _____

Stempel / Unterschrift
Belagswerk

Datum: 05.12.2025

Stempel / Unterschrift
Akkreditiertes Labor**prüflabor**
Prüflabor AG
Rorschacherstrasse 95
CH-9402 MörschwilDatum:
Stempel / Unterschrift
Unternehmer