



Lieferwerk:

BAZ Belag AG Zentralschweiz

Prüfstelle:

Walo Bertschinger

Walzasphalt - Deklaration 2022 AC B 22 S Bdm. 50/70

Mischgutangaben	Sollwerte	Anforderungen	Code:	35033												
Bindemittel:																
Ziel-Bitumen	B 50/70															
- Σ lösl. Bindemittelgehalt M-%	4.1	Toleranz EW = ± 0.6														
Zugabebitumen	B 70/100															
Rückgewinnung aus Mischgut:																
- Penetration: min. [$1/10$ mm]	25															
- Penetration: max. [$1/10$ mm]	55															
- Erweichungspunkt R+K: min.	50															
- Erweichungspunkt R+K: max.	65															
- Elastische Rückstellung [%]	---															
Mineralstoffe Herkunft:																
- Füller	Eigenfüller															
- Kalkhydrat	---															
- feine Gesteinskörnung	Risi AG, Kibag			<table border="1"> <tr> <td>Typprüfung</td> <td></td> <td>erfüllt</td> </tr> <tr> <td>Nummer:</td> <td>19 A</td> <td>ja</td> </tr> <tr> <td>gültig bis:</td> <td>22.06.2026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Konformitätserklärung</td> <td></td> <td>ja</td> </tr> </table>	Typprüfung		erfüllt	Nummer:	19 A	ja	gültig bis:	22.06.2026		Konformitätserklärung		ja
Typprüfung		erfüllt														
Nummer:	19 A	ja														
gültig bis:	22.06.2026															
Konformitätserklärung		ja														
- grobe Gesteinskörnung	Risi AG, Kibag															
- Mineralanteil Sand ≤ 2.0 mm	31 M-%															
- Mineralanteil Splitte ≥ 2.0 mm	69 M-%															
Mineralkategorie	C 70/10	C 70/10														
Recycling-Granulat	RA 0/22 PRB															
- Kaltzugabe M-%																
- Warmzugabe M-%	30															
- Sekundärspilt M-%	30															
Marshall-Werte:																
- Verdichtungstemperatur	145 °C															
- Raumdichte Mg/m^3	~ 2.383															
- Rohdichte Mg/m^3	~ 2.522															
- Hohlraumgehalt HM, Vol-%	5.5	4.0...7.0														
- Hohlraumfüllungsgrad VFB,%	---															
- Stabilität S kN	---															
- Fliesen F, mm	---															
Bei H und S Belägen:																
Spurrinntest LCPC [29]																
- 10000 Prüfzyklen %	4.88	$\leq 10\%$														
- 30000 Prüfzyklen %	5.98	---														
Wasserempfindlichkeit %	89.8	$\geq 70\%$														
Korngrößenverteilung:	mm	Toleranz														
- Einzelwerte Siebdurchgang	45.0 [M-%]															
	31.5 [M-%]	100.0														
	22.4 [M-%]	96.0														
	16.0 [M-%]	84.0														
	11.2 [M-%]	71.0														
	8.0 [M-%]	62.0														
	5.6 [M-%]	52.0														
	4.0 [M-%]	44.0														
	2.0 [M-%]	31.0														
	1.0 [M-%]	22.0														
	0.5 [M-%]	16.0														
	0.25 [M-%]	12.0														
	0.125 [M-%]	9.0														
	0.063 [M-%]	7.0														

Datum:
 Stempel / Unterschrift
 Belagswerk
 BAZ Belag AG Zentralschweiz
 Obere Heslibachstrasse 8
 8700 Küsnacht

Datum: 21.01.2022
 Stempel / Unterschrift
 Akkreditiertes Labor
 Walo Bertschinger Central AG
 Zentrale Labordienste
 Giessenstrasse 5, 8953 Dietikon I

Datum:
 Stempel / Unterschrift
 Unternehmer