

# prohlášení o vlastnostech

č. PL21 - 035 - KO



- Jedinečný identifikační kód výrobku:  
**ACL 22 S PmB 25/55-60 (PL21 - 035 - KO)**
- Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:  
**asfaltový beton pro ložní vrstvy vozovek pozemních komunikací a jiných dopravních ploch s tloušťkou vrstvy 60-90mm a třídou dopravního zatížení pro TDZ S-I.**
- Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:  
**Západočeská obalovna s.r.o.  
Obalovna Koterov  
Na Hradčanech 618/91  
CZ 326 00 Plzeň**  
**Společnost je zapsána v obchodním rejstříku: spisová značka C 20099 vedená u Krajského soudu v Plzni, IČ:27985016**
- Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:  
**Západočeská obalovna s.r.o.  
Obalovna Koterov  
Na Hradčanech 618/91  
CZ 326 00 Plzeň**
- System posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, dle přílohy V nařízení (EU) č. 305/2011:  
**System 2+**
- Oznámený subjekt / harmonizovaná technická specifikace::  
**Oznámený subjekt SILMOS-Q s. r. o. NB 1951 potvrzuje certifikátem SŘV č. 1951-CPR-4108401, že provedl počáteční inspekci výroby a systému řízení výroby a provádí průběžný dozor, posouzení a hodnocení systému řízení výroby.**  
**Vlastnosti uvedené v prohlášení:  
viz tabulka 1 na straně 2**  
**Harmonizovaná technická specifikace:  
EN 13108-1:2006/AC:2008 Asfaltové směsi - Specifikace pro materiály - Část 1: Asfaltový beton**  
**Přiřazení základních vlastností odpovídajících harmonizované normě, příloha ZA, podle tabulky ZA.1**
- Vlastnost výrobku uvedená v bodě 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v tabulce 1 na straně 2. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

PL21 28.6.2024

(místo a datum vydání)

ZBYNĚK MATHEJKA

(jméno a funkce)

Západočeská obalovna s.r.o.  
326 00 Plzeň - Koterov Na Hradčanech 618/91  
IČ: 279 85 016 DIČ: CZ27985016

(podpis)

**Vlastnosti uvedené v prohlášení / tabulka 1**

vlastnost	jednotka	deklarované rozmezí	hodnoty ITT
obsah rozpustného pojíva	% hm.	$B_{\min 3,5} - B_{\max 4,7}$	4,1
mezerovitost $V_m$	% obj.	$V_{\min 3,0} - V_{\max 8}$	4,8
stupeň vyplnění mezer	%	NPD	68,8
odolnost proti tvalým deformacím	%	$PRD_{Air 3,0}$	2,3
odolnost proti tvalým deformacím	mm/10 <sup>3</sup> c.	$WTS_{Air 0,05}$	0,02
odolnost zkušebního tělesa vůči vodě	%	$ITSR_{80}$	94,7
minimální míchací teplota	°C	155	
maximální míchací teplota	°C	185	
<b>křivka zrnitosti</b>			
frakce ≤ 31,5 mm	% hm.	98 - 100	100
frakce ≤ 22,4 mm	% hm.	89 - 100	98
frakce ≤ 16,0 mm	% hm.	71 - 91	81
frakce ≤ 11,2 mm	% hm.	NPD	66
frakce ≤ 8,0 mm	% hm.	45 - 63	54
frakce ≤ 5,6 mm	% hm.	NPD	46
frakce ≤ 4,0 mm	% hm.	NPD	39
frakce ≤ 2,0 mm	% hm.	22 - 36	29
frakce ≤ 1,0 mm	% hm.	NPD	20
frakce ≤ 0,5 mm	% hm.	NPD	15
frakce ≤ 0,25 mm	% hm.	NPD	11
frakce ≤ 0,125 mm	% hm.	3 - 13	8
frakce ≤ 0,063 mm	% hm.	3,0 - 9,0	6,0

07. 11. 2014  
 1000 1000 1000 1000  
 1000 1000 1000 1000