

1. Indicativ unic al tipului de produse :

**AC 5 deck 160/220, A7, G1, Viaplus 4.0
Beton asfaltic**

2. Numarul tipului, lotului sau seriei, sau un alt cod de identificare a materialului de constructie, conform articolului 11, aliniatul 4:

AC 5 deck 160/220, A7, G1, Viaplus 4.0 Denmire comerciala: Viacore

3. Domeniul de utilizare prevazut de producator, conform specificatiilor tehnice armonizate, in vigoare:

**Beton asfaltic pentru constructia de drumuri,
aeroporturi si a altor cai de acces**

4. Numele, denumirea comerciala inregistrata sau marca inregistrata si adresa de contact a producatorului, conform articolului 11, aliniatul 5:

VIALIT Asphalt GmbH & Co. KG
Josef - Reiter - Straße 78
A - 5280 Braunau
Email: office@vialit.at

5. Eventual, numele si adresa de contact a imputernicitului care raspunde de sarcinile prevazute in articolul 12, aliniatul 2:

Österreichische VIALIT Gesellschaft m.b.H.
Josef - Reiter - Straße 78
A - 5280 Braunau
Email: office@vialit.at

6. Sistemul sau sistemele de evaluare si verificare a performantelor materialului de constructie, conform Anexei V:

Sistem 2+

7. Aceasta este o Declaratie de performanta care are ca obiect un material de constructie, reglementat de norma armonizata EN 13808-1:

Organul de certificare a controlului in fabrica a productiei cu Nr. 0 9 8 8 a efectuat inspectia initiala a fabricii producatoare, a controlului productiei in fabrica si a supravegherii, evaluarii si analizei modului de control al productiei in fabrica si a eliberat certificatul de conformitate a controlului productiei in fabrica.

8. In cazul declaratiei de performanta care are ca obiect un material de constructie pentru care a fost eliberat un certificat de evaluare tehnica europeana:





Declaratie de performanta

&
Declaratie de conformitate CE
conform Anexei ZA la EN 13108-1:2008



0988
18
0988-CPR-1166

Pagina 2 din 2

EU-BauPVO



9. Performantele declarate

CERINTA	U.M.	AC 5 deck 160/220, A7, G1, Viaplus 4.0	
Continut de aditivi, solubili	M.-%	7.0 pana la 8,0 B min 3,0	
Continutul de spatii goale al epruvetei Marshall	V.-%	V min 6 bis V max 8	
Stabilitatea epruvetei Marshall	Kn	KLF	
Indicele de curgere al epruvetei Marshall	mm	KLF	
Coeficient Marshall	kN / mm	KLF	
Continut fictiv de spatii goale	V.-%	KLF	
Gradul de umplere a spatiilor goale	%	KLF	
Sensibilitatea la apa	%	KLF	
Rezistenta la deformarea reziduala, aparat mic, procedura B	%	KLF	
Actiunea aditivilor	M.-%	KLF	
Deformarea reziduala- adancimea de penetrare	mm	-	
Deformarea reziduala- crestere max.	mm	-	
Deformarea reziduala- adancime max.de penetrare dinamica	mm	-	
Affinitate - grad de acoperire	%	≥ 80	
Pierderea de granule	M.-%	KLF	
Rezistenta la foc	-	A2 _{fl} - s1	
Rezistenta la frecare cu pneurile Spike	%	KLF	
Rezistenta la combustibili pe aeroporturi	-	KLF	
Rezistenta la degivranti	-	KLF	
Afinitatea bitumului fata de roca pe aeroporturi	%	-	
Substante periculoase			
In eluat	Valoarea pH	-	KLF
	Conductibilitatea electrica	mS/m	KLF
	Crom (total)	mg/kg TS	KLF
	Cupru	mg/kg TS	KLF
	Amoniu-N	mg/kg TS	KLF
	Nitrit-N	mg/kg TS	KLF
	Sulfat-SO ₄	mg/kg TS	KLF
Index KW	mg/kg TS	KLF	
Continut total Suma 16 PAK	mg/kg TS	KLF	
Temperatura mixturii	°C	≤ 80	



	<h2>Declaratie de performanta</h2> <p>&</p> <p>Declaratie de conformitate CE conform Anexei ZA la EN 13108-1:2008</p>	<p>0988 18 0988-CPR-1166</p>
	EU-BauPVO	Pagina 3 din 3

Repartizarea granulatiei		
Proportie ≤ 45,0 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 31,5 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 22,4 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 16,0 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 11,2 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 8,0 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 5,6 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 4,0 mm	M.-%	76
Proportie ≤ 2,0 mm	M.-%	46
Proportie ≤ 1,0 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 0,5 mm	M.-%	11
Proportie ≤ 0,25 mm	M.-%	KLF
Proportie ≤ 0,063 mm	M.-%	3.0

Respectati instructiunile de prelucrare!

10. Performantele produsului **AC 5 deck 160/220, A7, G1, Viaplus 4.0** prezentate in aliniatele 1 si 2 corespund bperformantelor declarate in aliniatul 9. Responsabilitatea pentru redactarea acestei Declaratii de performanta revine exclusiv producatorului indicat in aliniatul 4.

Semnat pentru producatorul VIALIT Asphalt si in numele producatorului de catre:

Braunau, 8.10.2018

Österreichische Vialit Gesellschaft m.b.H.
Josef-Reiter-Straße 78
A -5280 Braunau/Inn

ppa Thomas Schinkinger
Semnatura indescifrabil

Subsemnatul **MARCU ALEXANDRU**, traducator autorizat de Ministerul Justitiei, certific exactitatea acestei traducerii cu textul înscrisului original în limba germana, ce a fost vizat de mine.

Traducător autorizat
Nr. 23029/2008

