

Prestatieverklaring asfaltgranulaat 22 RA 0/16 F5 onderlagen asfaltbeton conform NEN-EN 13043:2003 & NEN EN13108-8:2005 voor toepassing in asfaltmengsels

13

Asfaltgranulaat ontstaat bij de bewerking van asfaltpuin in een bewerkingsinstallatie. De bewerking bestaat uit breken en zeven.

2024-VBBT-AG22RA0/16-0100

19-11-2024

NEN-EN 13043:2003 &
NEN EN13108-8:2005

Artikel	Onderwerp	Specificatie
4.1	Vreemde bestanddelen	F ₅
4.3	Gradering (NEN-EN 13108-8:2005)	22 RA 0/16
	<u>Zeef volgens ISO 565:1990 R20</u>	<u>Grenswaarden op zeef</u>
	C31,5	0-0
	C22,4	0-0
	C16	0-15
	C8	0-0
	C4	0-0
	2 mm	0-0
	63 µm	0-0
4.4	Korrelgrootte recyclingasfalt (NEN-EN 13108-8:2005)	22,4
	Milieu	
	PAK(10) (NEN 7331)	< 75 mg/kg ds

De prestaties van asfaltgranulaat 22 RA 0/16 F5 onderlagen asfaltbeton zijn conform de aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van Van Berkel Bouwstoffen & Transport B.V., Park Forum 1344 te 5657 HM Eindhoven.

Ondertekend voor en namens Van Berkel Bouwstoffen & Transport B.V. door :
Tonio van Berkel
op 19-11-2024 te Eindhoven