

Organism de Certificare Produse
„CONTROLCONSTRUCT”

ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE A CONTROLULUI PRODUCȚIEI ÎN
FABRICĂ, Numărul: CPF-129-2022

Caracteristici	Clasă de granulozitate	0-4mm	8-16mm	16-31,5mm	8-16mm	16-31,5mm	31,5-63mm	0-4mm	0-31,5mm	0-63mm
	Standard de referință	SM SR EN 12620+A1:2010				SM SR EN 13043:2010				
Granulozitate (Declarată), Categorie		G _F 85	G _C 85/20	G _C 85/20	G _C 85/15	G _C 90/10	G _C 90/10	G _A 85	G _A 90	G _A 90
Conținut particule fine, Categorie		f ₃	-	-	-	-	-	f ₃	-	-
Indice de formă, Categorie		-	SI 20	SI 20	SI 20	SI 20	SI 20	-	SI 15	SI 20
Rezistența la uzură, Categorie		-	M _{DE} 25	M _{DE} 25	M _{DE} 25	M _{DE} 25	M _{DE} 25	-	M _{DE} 25	M _{DE} 25
Rezistența la fragmentare, Categorie		-	LA 30	LA 30	LA 30	LA 30	LA 30	-	LA 30	LA 30
Rezistența la îngheț-dezghet, Categorie		-	F1	F1	F1	F1	-	-	-	-
Densitatea în stare uscată, Mg/m ³		1,30	1,1	1,14	1,1	1,14	1,12	1,30	1,344	1,30
Modul de finețe		3,77	-	-	-	-	-	-	-	-

Categoriile de performanță menționate în prezenta Anexă au fost stabilite de producător și vor fi declarate de acesta, care are responsabilitate unică în acest sens.
Prezenta Anexă este eliberată la 29.11.2022 și este valabilă numai cu certificatul menționat.

Conducător
OC Controlconstruct