

Certificat de constanță a performanței

1137-CPR-0499/81

În conformitate cu Regulamentul (UE) 305/2011 al Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2011 (Regulamentul privind produsele pentru construcții (CPR)), acest certificat se aplică materialelor pentru construcții

Materiale de marcaj rutier - Materiale pentru aplicarea pe suprafață: granule de sticlă, granule anti-alunecare și amestecuri ale ambelor

Produsele care sunt acoperite de acest certificat sunt enumerate în paginile următoare

Pus pe piață sub numele sau marca înregistrată

STEKLOSFERA SOOO Dubrovskaya 54/8 BY-224025 Brest

și fabricate în fabrica de producție

STEKLOSFERA SOOO Dubrovskaya 54/8 BY-224025 Brest

Acest certificat confirmă că sunt îndeplinite toate prevederile Regulamentului RICE 1423 și toate prevederile referitoare la evaluarea și verificarea constanței performanțelor (AVCP) descrise în anexa ZA pentru norma (normele)

EN 1423:2012 + EN 1423:2012/AC:2013

in cadrul sistemului 1 în raport cu performanța stabilită în acest certificat sunt aplicate și că producătorul a implementat un control de producție a fabricii, care este evaluat pentru a asigura

constanța performanței produsului de construcție

Prezentul certificat a fost emis pentru prima dată la data de 01/06/2015 și va rămâne valabil atâta timp cât standardul armonizat nu se modifică semnificativ și nici normele armonizate, produsul de construcție, metodele de evaluare sistemul AVCP sau condițiile de producție din fabrică cu excepția cazului în care este suspendat sau retras de către COPRO. Valabilitatea acestui certificat poate fi verificată pe site-ul COPRO (www.copro.eu).

Zellik, 05.06.2023

ir. Dirk VAN LOO
Director
General



Certificat de constanță a performanțelor

1137-CPR-0499/81

Materiale pentru aplicarea la suprafață: granule de sticlă, granule anti-alunecare și amestecuri ale ambelor

1. Granule de sticlă

Granulometrie 425-106		P	comercial	355-100 400-100 400-100AFHC DoP	Număr 1137-CPR-0499/81-01			
sita nominală superioară	425 m	sita		500 m	425 m	250 m	180 m	106 m
sita nominală inferioară	106 m	% masa reținută acumulată		0-2	0-10	30-70	60-95	95-100
Granulometrie 600-125		P	Denumire comercială	600-100 600-100 AFHC 600 -125 AFHC	Număr DoP 1137-CPR-0499/81-02			
sita nominală superioară	600 m	sita		710 m	600 m	355 m	212 m	125 m
sita nominală inferioară	125 m	% masa reținută acumulată		0-2	0-10	30-70	70-100	95-100
Granulometrie 850-212		P	Denumire comercială	850-150 AFHC 850-212 AFHC	Număr DoP 1137-CPR-0499/81-03			
sita nominală superioară	850 m	sita		1 mm	850 m	500 m	355 m	212 m
sita nominală inferioară	212 m	% masa reținută acumulată		0-2	0-10	10-50	55-95	95-100
Granulometrie	850-250	Denumiri comerciale		850-250 AC, 850-250 FIC, 850-350 FIC, 840-400 FIC, 840-400 AC	Număr DoP		1137-CPR-0499/81 -04	
sita nominală superioară	850 m	sita		1 mm	850 m	600 m	425 m	250 m
sita nominala de ulei	250	% masa reținută acumulată		0-2	0-10	20-60	60-95	95-100
Granulometrie 600-250		Denumire comercială		600-400AC	Număr DoP		1137-CPR-0499/81 -10	
sita nominală superioară	600 m	sita		710 m	600 m	425 m	355 m	250 m
sita nominală inferioară	250 m	masa reținută acumulată % 0-2			0-10	50-90	80-100	95-100
Granulometrie 850-425		Denumire comercială		900-500AC	Număr DoP		1137-CPR-0499/81-09	
sita nominală superioară	850 m	sita		de 1 mm	850 m	710 m	600 m	425 m
sita nominală inferioară	25 m	% masa reținută acumulată		0-2	0-10	30-70	60-95	95-100

în cazul:

Indicele de refracție	Clasa a	
Greutate maximă % granule de sticlă defecte	Granule cu diametre mm	Maxim 20%
	Granule cu diametre mm	Maxim 20%
Rezistență la apă, acid clorhidric, clorură de calciu și sulfură de sodiu	A trecut	
Substanțe periculoase	Clasa 1	

2. Amestecuri de granule de sticlă și granule antiderapante

Compoziția amestecurilor și proporțiile ingredientelor sunt menționate în fișa cu date de securitate a producătorului și pe etichetele produsului. Compoziția amestecurilor și proporțiile ingredientelor sunt menționate în fișa cu date de securitate a producătorului și pe etichetele produsului.

Granulele de sticlă în amestecuri sunt menționate la pct. 1. Granule de sticlă.

Granulele anti-alunecare din amestec sunt furnizate cu o declarație de performanță de la producătorul acestora.

Zellik, 05.06.2023

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'D' followed by a horizontal line and a small dot.

ir. Dirk VAN LOO
Director
general