

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA No: CPR-NO1/0113

- Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **PLAN R 35 PLUS**
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā: **Smalkas frakcijas virsmu izlīdzinošais sastāvs (CT-C35-F7)**
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs: **Grīdu izveides materiāls iekšdarbiem**
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā: **MAPEI AS – Vallsetvegen, 6 – 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no**
- Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem: **Nav piemērojams**
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā: **Sistēma 4**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: **Nav nepieciešama izpildinstitūciju pārbaude**
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums: **Nav piemērojams**
- Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Ūguns noturība:	En	EN 13813:2002
Kodīgu vielu izdalīšana:	CT	
Ūdens caurlaidība:	NPD	
Ūdens tvaiku caurlaidība:	NPD	
Spiedes noturība:	C35	
Trieciennoturība:	F7	
Berzes noturība:	NPD	
Skaņas izolācija:	NPD	
Skaņas absorbētspēja:	NPD	
Termālā noturība:	NPD	
Ķīmiskā noturība:	NPD	

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām.

Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Trond Hagerud – Managing director

(vārds, uzvārds, amats)

Sagstua, 01/07/2013

(izdošanas vieta un datums)

.....
(paraksts)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 13813:2002

	 Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no
13 CPR-NO1/0113 EN 13813:2002 CT-C35-F7 PLAN R 35 PLUS <i>Cementa bāzes pamatņu izveides materiāli grīdu izveidei iekšelpās</i> Uguns noturība: E _{fi} Kodīgu vielu izdalīšana: CT Ūdens caurlaidība: NPD Ūdens tvaiku caurlaidība: NPD Spiedes noturība: C35 Trieciennoturība: F7 Berzes noturība: NPD Skaņas izolācija: NPD Skaņas absorbētspēja: NPD Termālā noturība: NPD Ķīmiskā noturība: NPD	

Declaration of performance: No. CPR-NO1/0113

1. Unique identification code of the product-type: **PLAN R 35 PLUS**
2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4) of the CPR:

CEMENTITIOUS LEVELLING COMPOUND FOR SUBSTRATES (CT-C35-F7)

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Cementitious screed material for internal use in floor construction

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5): **MAPEI AS – Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway) www.mapei.no**
5. Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2): **Not applicable**
6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: **System 4**
7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:
No tasks for notified body
8. In the case the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical assessment has been issued: **Not applicable**
9. Declared performance

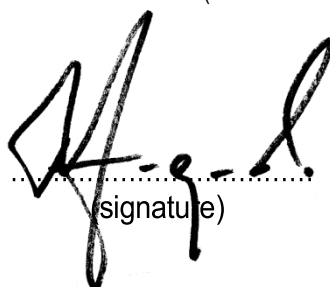
Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire Release of corrosive substances: Water permeability: Water vapour permeability: Compressive strength: Flexural strength: Wear resistance: Sound insulation: Sound absorption: Thermal resistance: Chemical resistance:	E _{fl} CT NPD NPD C35 F7 NPD NPD NPD NPD NPD	EN 13813:2002

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: **Trond Hagerud – General Manager**
(name and function)

Sagstua, 01/07/2013
(place and date of issue)


(signature)

CE MARKING according to CPR 305/2011 and EN 13813:2002



Vallsetvegen 6, 2120 Sagstua (Norway)
www.mapei.no

13

CPR-NO1/0113

EN 13813:2002 CT-C35-F7

PLAN R 35 PLUS

Cementitious screed material for internal use in floor construction

Reaction to fire:	E _{fl}
Release of corrosive substances:	CT
Water permeability:	NPD
Water vapour permeability:	NPD
Compressive strength:	C35
Flexural strength:	F7
Wear resistance:	NPD
Sound insulation:	NPD
Sound absorption:	NPD
Thermal resistance:	NPD
Chemical resistance:	NPD