

EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA N. CPR-NO1/0385

- 1) Unikāls produkta tipa identifikācijas kods: **DYNAMON SX-A170**
- 2) Paredzētais pielietojums: **AUGSTAS VEIKTSPĒJAS NEPIECIEŠAMO ŪDENS DAUDZUMU SAMAZINOSA / SUPERPLASTIFICĒJOŠA PIEDEVA**
- 3) Ražotājs: **MAPEI AS – Vallsetvegen 6 – 2120 Sagstua (Norway)** www.mapei.no
- 4) Sistēma AVCP: **Sistēma 2+**
- 5) Vienotais standarts: EN 934-2:2012

Izpildinstitūcijas: **Izpildinstitūcija Vattenfall Nordic services AB, N. 1274, veikusi sākotnējo ražotnes un ražošanas kvalitātes kontroles un uzraudzības pārbaudi, novērošanu un novērtēšanu un ir izsniegusi rūpniecības ražošanas kontroles atbilstības sertifikātu.**

- 6) Deklarētās veiktspējas īpašības:

Būtiskākie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
Hlorīdu saturs:	≤ 0,05 % pēc masas
Sārmu saturs:	≤ 2,0 % pēc masas
Korozivitāte:	Satur sastāvdaļas, kas minētas EN 934-1:2008, pielikums A.1
Bīstamas sastāvdaļas:	Skat DDL

Augstāk norādītā produkta veiktspēja atbilst deklarētajām īpašībām.

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegta saskaņā ar Regulu (ES) Nr 305/2011, ar pilnu iepriekš norādītā ražotāja atbildību.

Parakstīts ražotāja vārdā: *Trond Hagerud* – Izpilddirektors

Sagstua, 19/06/2020

EID PDF formātā ir pieejamas Mapei mājas lapā

Pārskats 1 piezīmes:	Tulkojums angļu valodā
---------------------------------	-------------------------------

DYNAMON SX-A170
CE MARKĒJUMS
Annex to DoP N. CPR-NO1/0385



CE 1274	 MAPEI AS – Vallsetvegen, 6 – 2021 Sagstua (Norway) www.mapei.no
<p style="text-align: center;">16 CPR-NO1/0385 EN 934-2 DYNAMON SX-A170 <i>High range water reducing/superplasticizing concrete admixture</i></p>	
Total chlorine:	≤ 0,05 % by mass
Alkali content:	≤ 2,0 % by mass
Corrosion behaviour:	Contains components only from EN 934-1:2008, Annex A.1
Dangerous substances:	see SDS

Piezīme:

MAPEI nodrošina šo pielikumu kopā ar EID, lai atvieglotu CE markējuma skaidrojumu starptautiskajiem klientiem. Pievienotais CE markējums var būt nedaudz atšķirīgs, salīdzinot ar to, kas norādīts uz attiecīgā iepakojuma vai dokumentācijas, jo:

- NPD vērtības var tikt mainītas CE markējumā,
- Dēļ grafiskā pielāgojuma uz iepakojuma vai izmantotās drukāšanas metodes,
- Dēļ valodu atšķirības (viens iepakojums vairākām valstīm),
- produkts ir jau krājumā uz brīdi, kad tiek ieviests CE markējuma atjauninājums,
- Drukas kļudas dēļ.

DECLARATION OF PERFORMANCE N. CPR-NO1/0385

- 1) Unique identification code of the product-type: **DYNAMON SX-A170**
- 2) Intended uses: **High range water reducing/superplasticizing concrete admixture**
- 3) Manufacturer: **EI AS – Vallsetvegen 6 – 2120 Sagstua – Norway - www.mapei.no**
- 4) Systems of AVCP: **System 2+**
- 5) Harmonized standards: **EN 934-2:2012**

Notified bodies: **the notified body Vattenfall Nordic services AB, N. 1274, performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control.**

- 6) Performances declared:

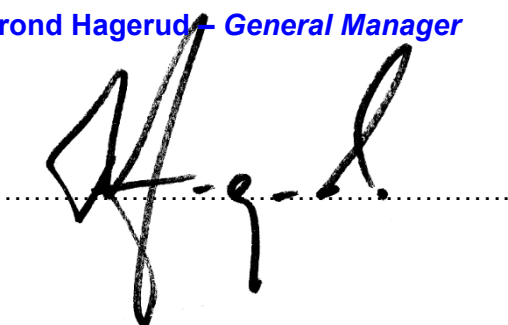
Essential characteristics	Performances
Total chlorine:	≤ 0,05 % by mass
Alkali content:	≤ 2,0 % by mass
Corrosion behaviour:	Contains components only from EN 934-1:2008, Annex A.1
Dangerous substances:	see SDS

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances.

This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

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

Sagstua, 19/06/2020



DoP in Pdf format are available in the Mapei website.

<i>Revision 1 notes:</i>	<i>Translation into english</i>
--------------------------	---------------------------------

DYNAMON SX-A170
CE MARKING
Annex to DoP N. CPR-NO1/0385



CE 1274	MAPEI Valsetvegen 6 – 2021 Sagstua (Norway) www.mapei.no
<p style="text-align: center;">16 CPR-NO1/0385 EN 934-2 DYNAMON SX-A170</p> <p style="text-align: center;"><i>High range water reducing/superplasticizing concrete admixture</i></p>	
Total chlorine:	≤ 0,05 % by mass
Alkali content:	≤ 2,0 % by mass
Corrosion behaviour:	Contains components only from EN 934-1:2008, Annex A.1
Dangerous substances:	see SDS

Note:

MAPEI supplies the current annex along with the DoP to make the consultancy of the CE marking easier for the international clients. The enclosed CE marking can be slightly different compared to the one printed on the relevant packaging or documentation because of:

- *NPD values can be omitted by the CE marking*
- *graphic adaptations due to lack of space on the packaging or printing methods used,*
- *different language (the same packaging can be shared by several countries),*
- *the product is already in stock when the updating of the CE marking is implemented,*
- *printing mistakes.*