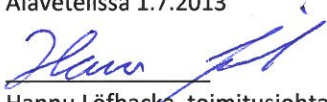


<b>SUORITUSTASOILMOITUS DoP</b> Nro 4 -13		<b>Laadittu rakennustuoteasetuksen N:o 305/2011</b> vaatimusten ja liitteen III-mukaan
1. Tuotetyypin yksilöivä tunnistus:		<b>Seinäelementit; V-, VS-, UK-, KE-; SK-, R-, S-, SO-, AN-, AK-, AKK-, SW-, VSS- ja muut elementit</b>
2. Tyyppi-, erä-, tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka avulla rakennustuotteen voi tunnistaa:		Tuotteen yksilöllinen tunnus, projektinumero ja tämän DoP:n numero esitetään CE-merkissä.
3. Valmistajan arvioimat tuotestandardin mukaiset suunnitellut käyttökohteet:		Kantavat ja ei- kantavat julkisivu- tai muut seinäelementit.
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki, sekä yhteystiedot, jossa valmistajaan saa yhteyden:		<b>Oy Tara-Element Ab</b> <b>Murikantie 299</b> <b>68410 Alaveteli</b> <b>puh. 0207 924 320</b>
5. Valmistajan virallinen edustaja:		Ei ole.
6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- varmentamismenettely:		AVCP- luokka 2+
7. Yhdenmukaistetun tuotestandardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen ilmoitettu laitos:		Inspecta Sertifiointi Oy (0416), joka on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen, sekä suorittaa sen jatkuvaa valvontaa, arviointia ja hyväksymistä, sekä on antanut siitä varmentamistodistuksen.
8. ETA:an perustuva Dop		Ei tarvita
<b>9. Ilmoitetut suoritusasteet</b>		
Perusominaisuudet	Suoritusaste	hEN-standardi tai muu yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Betonin puristuslujuus	Betonin lujuus todetaan projektikohtaisissa teknisissä ohjeissa ja on välillä C25/30...C50/60 standardien EN-206 ja SFS 7022-mukaan.	SFS- EN 14992 + A1:2012
Terästen myötö- ja vetomurtolujuus	Betoniteräksen lujuus ja tyyppi todetaan projektikohtaisissa teknisissä ohjeissa. Lujuus on välillä 500...600 Mpa, ja tyyppi standardien SFS 1215, SFS 1257 ja SFS 1259- mukainen.	
Kantokyky Palonkestävyys Palokäyttäytyminen Ääneneristävyys Lämmöneristävyys Yksityiskohtien suunnittelu Säilyvyys	Projektin teknisten ohjeiden mukaan.	
Vesihöyryn läpäisevyys	NDP	
Vedenpitävyys	NDP	
Kiinnikkeiden lujuus	Projektin teknisten ohjeiden mukaan.	
10. Edellä 1 ja 2 kohdissa yksilöidyn tuotteen suoritusasteet ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteiden mukaiset. Tämä suoritusasteilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:		Alavetelissä 1.7.2013  Hannu Löfbacka, toimitusjohtaja