



EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 18-ONE (LV)

ESSVE
GET IT DONE

Unikālais produkta tipa identifikācijas Nr.

Ķīmiskais enkurs *ESSVE ONE*

Ķīmiskais enkurs *ESSVE ONE-ICE*

Ražotājs

ESSVE Produkter AB

BOX 7091

164 07, Kista

Zviedrija

info@essve.se

Eiropas Tehniskais novērtējums (ETA)	Paredzētais lietojums	Artikula numuri
ETA-18/0617 (2019-12-11)	Ķīmiski saistīts enkurs, kuru veido kasete ar ievadišanas pistoli <i>ESSVE ONE</i> vai <i>ONE-ICE</i> un tērauda elements, ir paredzēts lietošanai: <ul style="list-style-type: none">plaisājošā betonā, stiprības klase no C20/25 līdz C50/60;neplaisājošā betonā, stiprības klase no C20/25 līdz C50/60.	302334 302336
ETA-18/0642 (2018-10-08)	Ķīmiski saistīts enkurs, kuru veido kasete ar ievadišanas pistoli <i>ESSVE ONE</i> vai <i>ONE-ICE</i> un tērauda elements, ir paredzēts lietošanai: <ul style="list-style-type: none">Mūra ķieģeļos, kas definēti ETA.Citos ķieģeļos vienlaidus mūra sienās un sienās ar dobumiem vai porām enkura raksturīgo pretestību var noteikt ar pārbaudēm uz vietas atbilstoši <i>EOTA</i> Tehniskajam ziņojumam TR 053, ņemot vērā β koeficientu saskaņā ar ETA C1. pielikuma C1. tabulu.	302334 302336

Eiropas Tehniskais novērtējums (ETA)	AVCP sistēma	Eiropas novērtējuma dokuments	Tehniskā novērtējuma iestāde (TNI)	Pilnvarotā iestāde (PI)
ETA-18/0617 (2019-12-11)	1	EAD 330499-00-0601 (2018-08)	<i>DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK (DiBt)</i>	1343(FPC)
ETA-18/0642 (2018-10-08)	1	EAD 330076-00-0604 (2014-07)	<i>DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK (DiBt)</i>	1343(FPC)



EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 18-ONE (LV)

ESSVE
GET IT DONE

Eiropas Tehniskais novērtējums (ETA)	Izmēri un materiāli	Būtiskie raksturlielumi	Deklarētās īpašības
ETA-18/0617 (2019-12-11)	Vītņustienis M8 līdz M30 Armatūras Stiegra, Ø 8 līdz 32 Vītņustienis ar iekšējo vītņi IG-M6 līdz IG-M20	Raksturīgā noturība pret spriegojuma slodzi (statiskā un kvazistatiskā noslodze)	C1., C2., C4, C6. pielikums
		Raksturīgā noturība pret bīdes slodzi (statiskā un kvazistatiskā noslodze)	C1., C3., C5, C7. pielikums
		Nobīdes pie īstermiņa un ilgtermiņa noslodzēm	C8.–C10. pielikums
		Izturība	B1. pielikums
	Vītņustienis M8 līdz M30 (izņemot karsti cinkotus Armatūras Stiegra, Ø 8 līdz 32	Raksturīgā noturība un nobīdes C1. seismiskajai kategorijai	C2., C3., C6, C7. pielikums
	-	Raksturīgā noturība un nobīdes seismiskās darbības C2. kategorijai	NPD
-	Bīstamu vielu saturs, emisija un/vai izplatīšana	NPD	
ETA-18/0642 (2018-10-08)	Vītņustienis M8 līdz M16 IG-M6 līdz IG-M10	Raksturīgā ugunsizturība	C6.–C45. pielikums
		Samazinājuma β koeficienti pārbaudei uz vietas	C1. pielikums
		Nobīdes	C5.–C45. pielikums
		Ilgturība	B1. pielikums
		Reakcija uz uguni	A1. klase
	-	Bīstamu vielu saturs, emisija un/vai izplatīšana	NPD

Iepriekš minētā produkta īpašības atbilst deklarētajām īpašībām. Šī īpašību deklarācija ir izdota, atbilstoši Regulai (ES) Nr. 305/2011, iepriekš minētajam ražotājam uzņemoties visu atbildību.

Parakstīja ražotāja puse un viņa vārdā:

Viktors Bukovskis (*Viktor Bukowski*)
Produkta attīstītājs/tehniskais eksperts (stiprinājumi)

Kista 2020-01-20