

ESSVE terrassikruvi Classic puitkarkassile, CorrSeal

Kasutusala

Essve terrassikruvi Classic on mõeldud terrassipuidu jne montaažiks puitkarkassile väliskeskkonnas. Väga keerukas keskkonnas ja konstruktsioonides, kus esinevad suured liikumised (mereline keskkond, basseiniümbrused, tarad, trepid, käsipuud jne), soovitatakse alati kasutada roostevaba terrassikruvi.

NB! Tiikpuule samaneva terrassipuidu, nt cumaru, kirai jne ning siberi lehise montaažil soovitatakse alati kasutada roostevaba kruvi ning ettepuurimist.

Termotöödeldud terrassimaterjali puhul kasutada ainult roostevabast materjalist terrassikruve.

Kirjeldus

Kruvi on valmistatud CorrSeali pinnatöötusega karastatud terasest või roostevabast terasest A2/A4. Kruvi otsas on kiutera. See tähendab väga madalat sissekrüvimismomenti ning minimeerib pragude teket. Kruvipeal on neli lõikavat soont, mis süvistavad kruvi ja jäta-
vad sileda, pragudeta pinna. TX-pesa/otsak, TX20.

Termotöödeldud terrassimaterjali puhul kasutada ainult roostevabast materjalist terrassikruve.

Montaaž

Soovituslik pöörete arv: 400-1200 p/min.

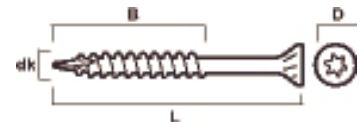


CorrSeal

ESSVE CorrSeali pinnatöötlus



ESSVE CorrSeali pinnatöötlusel on SITACi tüübikinnitus nr 0075/05.



Spetsifikatsioon

	CorrSeal	Roostevaba A2	Roostevaba A4
Materjal	SAE C1022	SAE304J3	SAE316
Pinnatöötlus	CorrSeal, vaha	Vaha	Vaha
Kruvide kulu	Ca 35 tk/m ²	Ca 35 tk/m ²	Ca 35 tk/m ²
Korrosiooniklass	C 4	C 4	C 5
Tugevuspiir, fuk	-	Min 500 MPa	Min 500 MPa
Voolavuspiir, fvk	-	Min 350-400 MPa	Min 350-400 MPa

ESSBOX, CorrSeal

Art. nr	Mõõdud dk x L mm	D mm	B mm	Otsaku nr	ESSBOXi suurus	Kogus pa- kendis	Paken- deid suur- pakendis
648530	4,2 x 30	7,4	18,0	TX20	202	250	12
648542	4,5 x 42	8,0	27,0	TX20	203	250	8
648555	4,5 x 55	8,0	27,0	TX20	203	250	8
648575	4,8 x 75	8,0	35,0	TX20	204	250	6

Plastämber

Art. nr	Möödud dk × L mm	D mm	B mm	Otsaku nr	Kogus pa- kendis	Paken- deid suur- pakendis
648243	4,5 × 42	8,0	27,0	TX20	1600	1
648243	4,5 × 42	8,0	27,0	TX20	1600	1
648256	4,5 × 55	8,0	27,0	TX20	1000	1
648275	4,8 × 75	8,0	35,0	TX20	600	1