

MARKKINOIDEN  
KORROOSIOKESTÄVIN  
JA HELPOITEN  
ASENNETTAVA  
KATERUUVI.



**KINGI**<sup>®</sup>

KRUUNUSTA SEN TUNNISTAA

# KESTÄVÄN PELTIKATON ELINIKÄINEN KIINNITYS

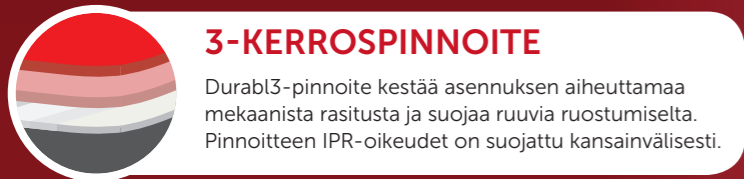
Kestävä peltikatto kiinnitetään KINGI® kateruuveilla. KINGI® kateruuvien korroosiokestävyys täyttää samat vaatimukset kuin markkinoiden parhaat teräskatteet. Sen loistavat ominaisuudet ovat huolellisen tuotekehityksen tulosta.

KINGI® kateruuvi on tarkoitettu käytettäväksi rakennusten teräksisten kuoripeltien kiinnittämiseen katoissa ja seinissä. Tyypillisiä käyttökohteita ovat asuin- ja toimistorakennusten sekä teollisuus-, maatalous- ja varistorakennusten katon ja seinät.



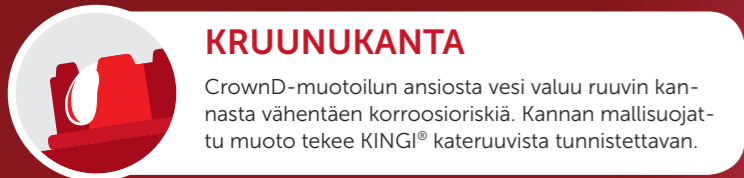
## PYÖRISTETYT KULMAT

Radialco-muotoilu takaa riittävän pinnoitepaksuuden myös kulutukselle alttiissa kulmissa.



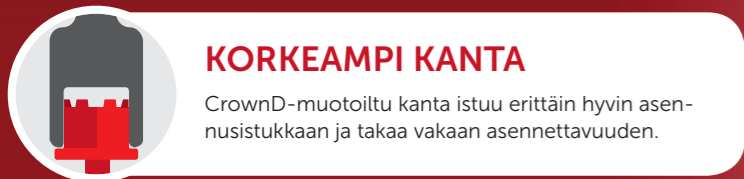
## 3-KERROSPINNOITE

Durabl3-pinnoite kestää asennuksen aiheuttamaa mekaanista rasitusta ja suojaa ruuvia ruostumiselta. Pinnoitteen IPR-oikeudet on suojattu kansainvälisesti.



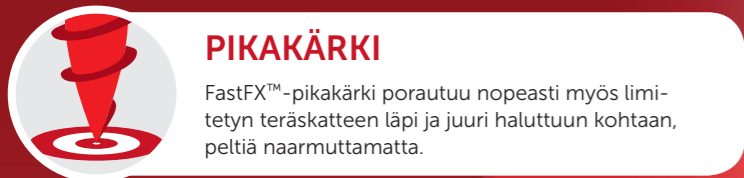
## KRUUNUKANTA

CrownD-muotoilun ansiosta vesi valuu ruuvien kannasta vähentäen korroosioriskiä. Kannan mallisuojausmuoto tekee KINGI® kateruuvista tunnistettavan.



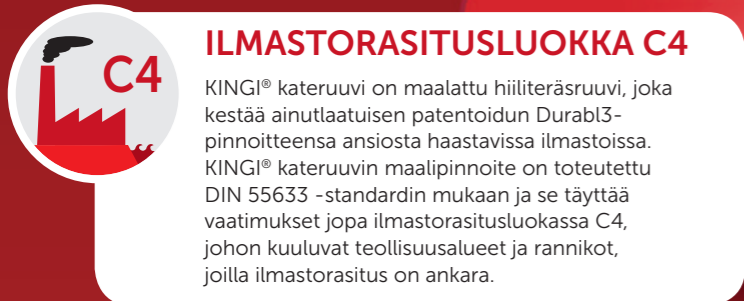
## KORKEAMPI KANTA

CrownD-muotoiltu kanta istuu erittäin hyvin asennusistukkaan ja takaa vakaan asennettavuuden.



## PIKAKÄRKI

FastFX™-pikakärki porautuu nopeasti myös limitetyn teräskatteen läpi ja juuri haluttuun kohtaan, peltiä naarmuttamatta.



## ILMASTORASITUSLUOKKA C4

KINGI® kateruuvi on maalattu hiiliteräsrui, joka kestää ainutlaatuisen patentoidun Durabl3-pinnoitteensa ansiosta haastavissa ilmastoissa. KINGI® kateruuvien maalipinnoite on toteutettu DIN 55633 -standardin mukaan ja se täyttää vaatimukset jopa ilmastorasitusluokassa C4, johon kuuluvat teollisuusalueet ja rannikot, joilla ilmastorasitus on ankara.



## YLIVOIMAISESTI PARAS ASENETTAVUUS

### EI LIPSU

KINGI® kateruuvien älykäs muotoilu takaa peltikaton tehokkaan asennuksen. Patentoitu FastFX™-pikakärki porautuu heti juuri haluttuun kohtaan eikä se lipsu pellin pinnalla. Ainutlaatuisen kierteen ansiosta KINGI® porautuu erittäin nopeasti myös limitetyn teräskatteen läpi.

### EI NAARMUTA

KINGI® kateruuvi porautuu täsmällisesti juuri haluttuun kohtaan nopeasti, katepeltiä naarmuttamatta ja peltilastuja irrottamatta. Kruunukannan CrownD-muotoilu takaa asennusistukalle tiukan ja pitävän otteen ruuvien kannasta. Tavallista korkeamman kannan ansiosta KINGI® kateruuvi on vakaa



## MARKKINOIDEN PARAS KORROOSIOKESTÄVYYS

Huolellisen tuotekehityksen tuloksena syntynyt KINGI® kateruuvi kestää aikaa, rasitusta ja kulutusta – ruostumatta. Kestävänä tuotteena se on myös ekologinen, sillä pitkä elinkaari vähentää uusimisen tarvetta ja syntyvän jätteen määrää.

### EI RUOSTU

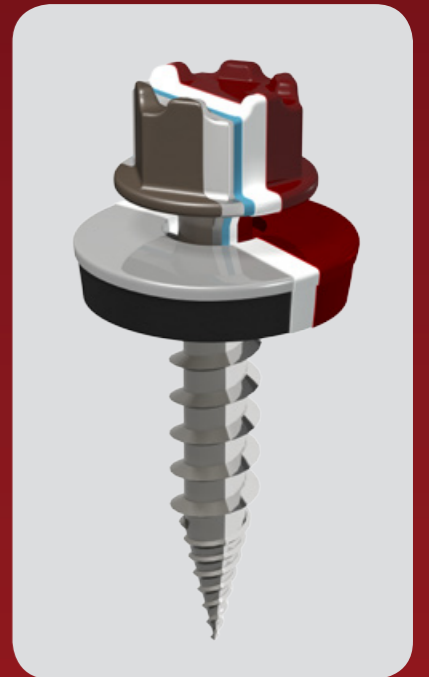
Patentoitu Durabl3-pinnoite kestää asennuksen aiheuttamaa mekaanista rasitusta ja suojaa ruuvia ruostumiselta. Sen korroosiokestävyys on erinomainen jopa ilmastorasitusluokassa C4.

### EI KATKEA

KINGI® kateruuvien materiaali on karkaistua hiiliterästä, joka antaa ruuville lujuuden ja kovuuden. Ruuvien kannan Radialco-muotoilu takaa riittävän pinnoitepaksuuden myös kulutukselle alttiissa kulmissa.

### EI VUODA

Mallisuojausmuotoilun ansiosta vesi valuu ruuvien kannasta vähentäen pinnoitteen kuormitusta ja korroosioriskiä.





Valtuutetut asentajat ja jälleenmyyjät tunnistaa Kingin sinetistä.

**VALMISTAJA**  
Kingi Oy



#### ILMASTORASITUSLUOKKA C4

KINGI® kateruuvi on maalattu hiiliteräsuuvi, joka kestää ainutlaatuisen patentoidun Durabl3-pinnoitteensa ansiosta haastavissa ilmastoiissa. KINGI® kateruuvien maalipinnoite on toteutettu DIN 55633 -standardin mukaan ja se täyttää vaatimukset jopa ilmastorasitusluokassa C4, johon kuuluvat teollisuusalueet ja rannikot, joilla ilmastorasitus on ankara.



#### ISO 9001 -LAATUJÄRJESTELMÄ

Koko valmistusketju on ISO 9001 -laatusertifioitu. Tuotteen laadunvarmistus tehdään standardin SFS-EN ISO 3269 mukaan. Laatu seurataan säännöllisesti ulkopuolisen tutkimuslaitoksen tekemissä laatuasteissa.



#### TAKUUT

20 vuoden ulkonäkö- ja ruostumattomuustakuu  
30 vuoden vuotamattomuustakuu  
50 vuoden poikkiruostumattomuustakuu

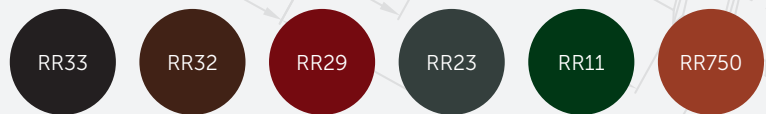
#### KINGI® KATERUUVIIN TUOTETIEDOT

<i>Ruuvien pituus</i>	25 mm / 32 mm	
<i>Ruuvien materiaali</i>	C1022	Karkaistu hiiliteräs antaa ruuville lujuuden ja kovuuden.
<i>Sähkösinkitys</i>	12 µm	Suojaa ruuvia maalivaurioiden sattuessa.
<i>Esikäsitely</i>	Silaani	Varmistaa maalin tartunnan ja korroosiokestävyyden.
<i>Pohjamaali</i>	Epoksi polyesteri, 60 µm	Sisältää tartuntaa parantavia ja korroosiota hidastavia komponentteja.
<i>Pintamaali</i>	Polyesteri, 60 µm	Rakennusten julkisivuun kehitetty maali viimeistelee korroosiokestävyyden.
<i>Ruuvien kanta</i>	CrownD-kruunukanta	Istuu erittäin hyvin asennusistukkaan ja mahdollistaa vakaan asennettavuuden. Mahdollistaa veden valumisen kuppiosasta vähentäen korroosioriskiä.
<i>Aluslaatan metalliosa</i>	Alumiini 5052 H32	Varmistaa mekaanisen kestävyden ja korroosiokestävyyden vaikeissakin olosuhteissa.
<i>Aluslaatan tiivisteosa</i>	EPDM 2,5 mm, 70 Shore A	Optimoitu hyvän asennettavuuden, varman tiivyyden ja pitkän elinkaaren maksimoimiseksi.
<i>Ruuvien kärki</i>	FastFX™-pikakärki	Pikakärjessä yhdistyvät porakärjen hyvä porautuvuus ja pitkäaikaispysyvyys alustassa sekä piikkikärjen paikallaanpysyvyys ja vähäinen lastuaminen asennettaessa.

#### Pakkaustiedot

Ruuvien koko 4.8 x 25 tai 4.8 x 32  
Myyntipakkaus 250 ruuvia  
Tukkupakkaus 3000 ruuvia  
Eurolava 60 tukkupakkausta,  
yhteensä 180 000 ruuvia  
Minimitoimituserä 1 lava / väri

#### Varastovärit



Kysy myös tilausvärejä.



KRUUNUSTA SEN TUNNISTAA

✉ Ilveskaari 12, 01900 Nurmijärvi  
FINLAND  
☎ +358 400 154 888  
✉ kingi@kingi.fi

www.kingi.fi