

# Kuidas leida sobivat disainlinki?

## STIIL

Ukselink on üks väike detail sisekujunduses, kuid see on väga oluline detail! Tihti osutub ukseleingi valik keeruliseks ülesandeks. See väiksena tunduv detail peab ju täitma oma funktsiooni ning samas imehästi sobima kogu ülejäänud interjööri.

Valnese disainlinkide kollektsiooni parimaid külgi on tiptasemel disain, töökindlus ning kasutamismugavus. Selleks, et valimine lihtsam oleks, on lingid grupeeritud erinevate kujundusstiilide kaupa. Selline jaotus on kindlasti suureks abiks, et leida sobivat linki erinevatesse interjööridesse.

### MINIMALISTLIK – peenetundeline



VAL 322

## ERINEVAD KINNITUSED

Ukselinki valides on oluline pöörata tähelepanu ukse sees olevale lukukorpusele. On kaks kinnitust: Skandinaavia ja Euroopa kinnitus. Uute/tellitavate uste puhul on kõige lihtsam viis küsida seda uksetootjalt, sest just nemad teevad uste sisse lukukorpuse pesad. Kui tegemist on renoveerimisega, siis lihtne vahe seisneb selles, et Skandinaavia lukkude lingikruvide kinnituse vahekaugus on 30 mm ja Euroopa lukudel 38 mm.

## MATERJALID

Ukselinke valmistatakse erinevatest materjalidest. Nagu paljude teiste toodetega on ka ukseleinkide puhul vajalik jälgida, kas need paigaldatakse välis- või sisetingimustesse. Sellest tulenevalt ka soovitusel, mida peaks kindlasti jälgima. Tsingist (Zn), olenemata pinnakattest, valmistatud linke soovitatakse kasutada

vaid sisetingimustes. Põhjus: tsingist valmistatud lingid hakkavad välistingimustes paari aastaga roostetama. Nii sise- kui välistingimustesse sobivad ilmastikukindlad lingimaterjalid: messing (M), alumiinium (Al) ja roostevaba teras (St). Just nendest kolmest materjalist on valmistatud valdav enamus Valnese ukseleinke.

**Messing** – oma kuldse tooniga sobib ideaalselt romantilise ning ajaloolisesse interjööri. Sobib nii sise- kui välistingimustesse.

**Alumiinium** – anodeeritud alumiinium on maheda hõbedase läikega. Eelpool nimetatud kolmest materjalist on see kõige pehmem ning seetõttu ka vastuvõtlikum kriimustustele. Tulenevalt sellest soovitatakse kasutada kodustes või vähekasutatavates ruumides. Sobib nii sise- kui välistingimustesse.

### MODERNNE – nostalgiline



EXC 1051

### KODUNE – lõõgastav ja rahulik



EXC 1020

**Roostevaba teras** – eelnimetatud materjalidest kõige tugevam ning kauakestvam materjal. Linkide omapäraks on selge ja konkreetne kontuur ning just see annab hea tulemuse minimalistliku ja futuristliku interjööri saavutamisel. Pind on väga lihtsalt puhastatav ning sellepärast kasutatakse seda ka palju toiduaine- ja ravimitööstuses. Sobib ideaalselt kasutada ühiskondlikes ja niisketes ruumides ning välistingimustes.

## PINNAVIIMISTLUSED

Alumiinium – anodeeritakse naturaalselt, hõbedast ja pronksivärvi.

Messing – lisaks läikivale ja matistatud toonile saab messingit ka kroomida ja nikeldada. Nikeldatud pinna-

kate on veidike kollakam kui kroomitud, sarnanedes roostevaba matistatud materjalile. Ajaloolistel hoonetel kasutatakse sageli antiikse välimusega või pronksitooniga linke. Kindlasti annab maksimaalselt täiusliku tulemuse, kui ukseleink, lukusüdamik, lukuvastus ning uksehinged oleksid ühesuguse pinnakattega.

Kõigi toodetega saate tutvuda AS Valnese kodulehel [www.valnes.ee](http://www.valnes.ee)

Tekst: Alvar Veersalu, Ingrid Asavi

Fotod: AS Valnes

### FUTURISTLIK – selge ja konkreetne



R 124

### ROMANTILINE – saladusi täis



EXC 175

### UNIVERSAALNE – kui ei suuda otsustada



VAL 326

**valnes**<sup>®</sup>  
uus disainlinkide kollektsioon

[www.valnes.ee](http://www.valnes.ee)