

AS Valnes
Pärnu mnt 139E / 4
Tallinn 11317

www.valnes.ee
valnes@valnes.ee



UKSELINKIDE KATALOOG

Valnese ukselinki iseloomustab tiipsemel disain, töökindlus ja kasutusmugavus. Ukselink on väike detail sisekujunduses, kuid väga oluline!

Ukselinki saab valida mitmete erinevate materjalide ja stiilide seast. Võimalik on tellida ka antibakteriaalse kattega ukselinki, mis kaitsevad meid igapäevaselt pisikute eest.

Tehnilise poole pealt tuleb tähele panna, et ukselink sobiks olemasoleva luku kinnitusega.

KINNITUSED

Lukukorpustel on ukselinkide kinnitusele kaks standardit: Skandinaavia ja Euroopa. Vahe seisneb selles, et Skandinaavia lukkude lingikruvide kinnituse vahekaugus on 30 mm ja Euroopa lukkudel 38 mm. Valnese valikus on ka universaalse kinnitusega lingid, mis sobivad mõlemale standardile.

MATERJALID

Ukselinkide materjalide ja pinnatöötluste valik on lai. Valnese valikust leiab peamiselt roostevabast terasest, messingust ja tsingist ukselinki. Välisuste ukselinkide puhul tuleb sobiva valikul jälgida, et materjal oleks ilmastikukindel.

Roostevabast terasest (ST) ukselingid on tugevad ja kavakestvad nii sise- kui välistingimustes. Selge ja konkreetne linkide disain sobitub ideaalselt modernsesse interjööri. Roostevabast terasest link on lihtsalt puhastatav ja hügieeniline ning seetõttu laialt kasutatav toiduaine- ja ravimitööstuses ning ühiskondlikes ruumides.

Messing (M) on samuti väga vastupidav materjal nii sise- kui välistingimustes. Messingust valmistatud ukselingid sobivad enamasti romantilisse ja ajaloolise hõnguga interjööri.

Tsink (ZN) on soodne materjal ukselinkide valmistamiseks, kuid võib hakata välistingimustes oksüdeeruma ja sobib seetõttu paremini siseruumidesse.

PINNATÖÖTLUSED

Roostevabast terasest lingid võivad olla matistatud või poleeritud pinnaviimistlusega.

Messingust linke saab lisaks läikivale ja matistatud kuldsele toonile ka kroomida ja nikeldada. Nikeldatud pinnakate on kollakam kui kroomitud, sarnanedes roostevabale terasele. (sarnanedes roostevabale terasele).

Tsingist valmistatud linke saab kroomida läikivaks või matiks, värvida valgeks või viimistleda kas messingu tooni kuldseks või roostevaba tooni.

Valnese valikus on ka erilisi pinnatöötlusteid, näiteks pronksi värvi või lisatud portselandetailidega linke. Samuti leiab puidust uksenupe ja käepidemeid.

Täiusliku tulemuse saab, kui ukselink ja südamikukatted on sama tooni pinnakattega.

ANTIBAKTERIAALED UKSELINGID

Antibakteriaalne pinnatöötlus võimaldab hävitada enam kui 650 grammi eri liiki baktereid (nt Escherichia Coli, Legionella Pneumoniae, Salmonella Enteritidis). Linke töödeldakse hõbedaioonidega, mis ründavad viiruste DNA-d, takistades rakkude „hingamist“ ning hoides ära nende paljunemise. Antibakteriaalsed lingid on heaks kaitseks pisikute eest koolidesse, lasteaedadesse, haiglatesse, perearstikeskustesse ja ka koju.

Lisaks püsivalikus olevatele antibakteriaalsetele linkidele on eritellimusel võimalik pisikutekaitsega pinnatöötlust peale kanda valikule teistele linkidele.

UKSELINGID JA NUPUD UNIVERSAALSE KINNITUSEGA



R142_N08AG_ZN_CS
Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: NIS



R171_N08AG_ZN_C
Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: NIS



R132_N08M_CSC
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MSMP



R134_N08M_MSMP
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: CSC



R173_N08M_MSMP
Sise- ja välitingimustesse



R230_N08M_CDW
Sise- ja välitingimustesse



VAL201_192ST_S
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: P



VAL202_192ST_S
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: P



VAL208_192ST_S
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: P



VAL322ST_S
Sise- ja välitingimustesse



VAL326ST_S
Sise- ja välitingimustesse



VAL327ST_S
Sise- ja välitingimustesse



R171_N08ZN_C
Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: CS, MP



R124_QN6ZN_CS
Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: C



VAL320ST_S
Sise- ja välitingimustesse



EXC1005_1731SCF1
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: F2, F3, F4



EXC1051_1731EF1
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: F2, F3, F4



EXC1021_1731SCF1
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: F2, F3, F4



EXC1027_1731SCF3
Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: F1, F2, F4



VAL807PINE
Sisetingimustesse

UKSELINGID JA NUPUD SKANDINAAVIA STANDARDI KINNITUSEGA



VAL98_01SCM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: CS, MS



VAL27_01SCM_NIS

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: C, CS, MS



VAL16_006ZN_MS

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: C, CS, MP, W



VAL99_098SCZN_C

Sisetingimustesse



VAL4_007M_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: CS, MS, NIS



VAL4_007ZN_C

Sisetingimustesse



VAL85_02SCM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MS, CS, NIS



R80_202SCM_BRS

Sise- ja välitingimustesse



R40_202SCM_ANT

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MP, SIANT, BRS



VAL64_01SCM_MSO

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MPO, MPP,
MPW, MSP, MSW



R73_73SCM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MS, CS, SIANT,
BRS



VAL90_01SCM_BRS

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: CS, NIS



R69_206M_MPDEC.H

Sise- ja välitingimustesse



VAL70_007ZN_C

Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: CS, NIS, MS, W



VAL72_007ZN_NIS

Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: C, CS



VAL95_01SCM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MS, NIS



VAL17_01SCM_NIS

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: CS, MS



VAL97_02SCM_ANT

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MS, C, CS, NIS



VAL92_01SCM_MS

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MP



R98_56SCM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MS



VAL57SCZN_C

Sisetingimustesse

UKSELINGID JA NUPUD EUROOPA STANDARDI KINNITUSEGA



R99_098EZN_C

Sisetingimustesse



VAL27_01EM_NIS

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: C, MS



VAL98_01EM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MS, NIS



EXC175MS_S

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: MP, C, CS



R69_206M_MPDEC.H

Sise- ja välitingimustesse



R98_56EM_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: CS, MS



VAL57EZN_NIS

Sisetingimustesse

KILBID JA SÜDAMIKUKATTED



VAL01BBM_MS

Teised pinnakatted: C, CS, MP, ANT, BRS, NIS



VAL016FE_CS

Teised pinnakatted: C, MS, MP, W



R202M_ANT

Teised pinnakatted: C, BRS, MP, SIANT



VAL1BBST_S

Teised pinnakatted: P



VAL1BLST_S

Teised pinnakatted: P



VAL027FE_C

Teised pinnakatted: CS, MP, MS, W



RQN6BBZN_CS

Teised pinnakatted: C



R202PZM_ANT

Teised pinnakatted: BRS, MP, SIANT



R8PZM_C

Teised pinnakatted: CS, MP, MS, ANT, BRS



VAL01PZM_MS

Teised pinnakatted: C, CS, MP, ANT



VAL016PZFE_C

Teised pinnakatted: CS, MP, MS, W



VAL004PZFE_C

Teised pinnakatted: P



VAL1PZST_S

Teised pinnakatted: P



RN08AG_ZN_NIS

Teised pinnakatted: CS



RQ86PZZN_C

Sisetingimustesse
Teised pinnakatted: CS



E256_6MMC

Mõõdud: 6, 8, 11, 16, 18 mm
Teised pinnakatted: CS, MS, ANT, NIS

WC-NUPUD



R503_203M_BRS

Teised pinnakatted: C, CS, MS, MP, ANT, SIANT



R503_N08M_MS

Teised pinnakatted: C, CS, MP, BRS, ANT, SIANT



VAL1WCST_S

Teised pinnakatted: P



VAL01WCM_CS

Teised pinnakatted: C, MS, MP, ANT, NIS, BRS



VAL35+36FE_CS

Teised pinnakatted: C, W, MP, MS, NIS



VAL0350FE_C

Teised pinnakatted: CS, MP, MS, W



R512_N08AG_M_NIS

Teised pinnakatted: C



R512_Q08M_CS

Teised pinnakatted: NIS

Profiiluste



VAL4_0645M_C

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: NIS, CS



VAL4_0645ZN_C

Sisetingimustesse



VAL301_19ST_S

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: P



VAL308ST_S

Sise- ja välitingimustesse
Teised pinnakatted: P



VAL302_19ST_S

Sise- ja välitingimustesse



VAL2PZST_S

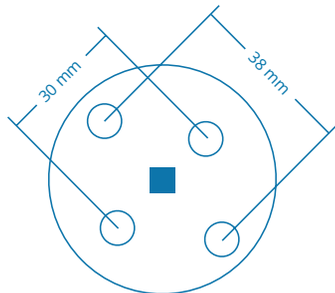
Teised pinnakatted: P



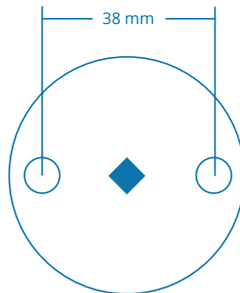
VAL641RC

Teised pinnakatted: C, CS, NIS

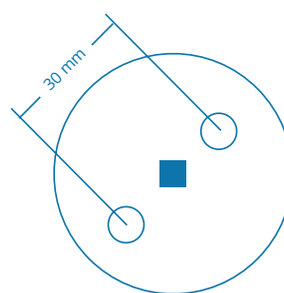
ERINEVAD KINNITUSED



Universaalne kinnitus
38mm / 30mm



Euroopa standardi kinnitus (E)
38mm



Skandinaavia standardi kinnitus (SC)
30mm

PINNAVIIMISTLUSTE TÄHISED

PINNAVIIMISTLUSED SELGITUS

C	kroom	
CS	kroom satiin	
NIS	roostevaba toon	
MP	messing poleeritud	
MS	messing satiin	
DW	tume puit	
WP	mänd	
O	naturaalne tamm	
ANT	antiik	
SIANT	hõbe antiik	
BRS	pronks satiin	
WPO	valge portselan	
BPO	must portselan	
W	valge	
B	must	
S	satiin	
P	poleeritud	
F1	anodeeritud alumiinium	
F2	anodeeritud uushõbe	
F3	anodeeritud messing	
F4	anodeeritud pronks	

MATERJALIDE TÄHISED

MATERJALID SELGITUS

M	messing
ZN	tsink
ST	roostevaba teras
FE	raud

ERITÖÖTLUS

Antibakteriaalne

