

Gjelder for produktkoder:
2P, 4P, 4S, 5D

DEFINISJON

I denne deklarasjonen omtales NorDan NTech Skyvedør.

VIRKEMÅTE

NorDan NTech Skyvedør har en skyvedel og en fast del. Skyvedelen går på utsiden av fast felt og går på hjullager vogner som gjør skyvedelen lett å betjene.

Døren har låsing på midtstolpen som går automatisk i inn-grep når døren lukkes som gir ekstra sikring mot innbrudd og for å hindre vridninger i trevirket. Den har espagnolett med flere låsepunkter.

Vrider peker oppover når døren er lukket, for å åpne døren vrir man vrideren 180 grader nedover så den peker rett ned. Dørbladet kan så skyves sidevis.

VIKTIG VEDRØRENDE SKYVEDØR:

Når døren er i åpen posisjon må ikke vrider betjenes, denne skal kun betjenes når dørbladet er lukket helt inntil sidekarmen. Vrider dras oppover til lukket tilstand, vrider skal alltid peke rett opp når døren er lukket og skal låses. Dette er betingelser på at døren skal operere bra, og ikke ta skade på beslag.

KVALITETSSIKRING

Bedriften er tilsluttet minst en av følgende: Norsk Dør og VindusKontroll (NDVK), British Board of Agrément (BBA), SP Sitac "P". Styringssystemer bygget opp etter krav spesifikasjon i ISO 9001:2015

TREKVALITET

Furu, materialkvalitet i henhold til krav fra minst et av: Norsk Dør og VindusKontroll (NDVK), British Board of Agrément (BBA), SP Sitac "P"

IMPREGNERING

Produktene er vakuumpregneret iht. inntregningsklasse NP3 i NS-EN 351-1 (Tre og trebaserte produkter hold-barhet - Heltre behandlet med trebeskyttelsesmiddel - Del 1: Klassifisering av trebeskyttelsesmidlets inntrenging og opptak). Impregneringen beskytter mot sopp og råteangrep.

OVERFLATEBEHANDLING

Se egen egenskapsdeklarasjon:
NorDan standard maling, beis og lakk.

BRYSTNINGER

Skyvedøren har standard lav brystningshøyde 136mm. Andre brystningshøyder leveres på bestilling.

ALUMINIUM

Standard overflatebehandling er pulverlakk, farge matt hvit. Andre farger, glans og behandlingsmetoder fås på forespørsel.

TETNINGSLISTER

Skyvedører har tetningslister montert på karm, midtpost og ytterst på skyvedelen.

BESLAG

Espagnolett med flere lukkepunkter. Vridere: Eloksert eller pulverlakkert aluminium. Midtlås. Standard leveres dørene med innvendig knappvrider og utvendig blindskilt. Kan, som tillegg, leveres med utvendig og/eller innvendig sikkerhetssylinderlås.

Sikkerhetssylinder har ID nummer stemplet på nøkkel, ikke på sylinder. Ved bestilling av nye nøkler, behøver en dette ID nummer. ID nummer bør noteres og oppbevares på en trygg plass ved mottak av dør. Ekstra nøkkel kan kun bestilles og lages av Autorisert Assa Aboly (tidligere Trioving) forhandler, se www.assaabloyopeningsolutions.no for oversikt.

DIMENSJONER

Skyvedørkarmen er 164 mm. (Belagt med aluminium økes karmdybde ytterligere ca. 8mm).

Kan utbygges til ønsket veggtykkelse, ved hjelp av innvendige utforinger. (18mm tykke vannbestandig MDF plater, evt. Alternative løsninger for gipsplater).

GLASS

Standard 3-lags energiglass bygget opp av 3 lag 4 mm floatglass, to av de med energisparebelegg.

Det er 16 mm avstand mellom glassene og er, som standard, fylt med argon. Forseglingen utføres som 2-trinns tetning. Glasset er limt til glassfalsen for å forhindre innbrudd.

U-VERDIER / LYDISOLERING:

	SKYVEDØR	SKYVEDØR
Glass	4+16G+ES4	4ES+16G+4+16G+ES4
U-verdi ¹⁾	1,3	0,89
Lyd ²⁾		≥ 28

¹⁾ = Basert på modul M 18 x 21 og minimumsbrystning (136 mm)
U-verdier er angitt i W/m²K.

²⁾ = Laboratoriemålt verdi og angitt i Rw (C;CTR)

Både U-verdiene og lydisoleringen kan forbedres vesentlig med spesialglass.

SPELGLASS

Kan leveres med de fleste glasstykkelser mellom 22mm til 50mm.

Typiske spesialglass kan være lyddeppe glass, solreflekterende glass, laminert og herdet glass, kombinasjonsglass.

MILJØDEKLARASJON

Miljødeklarasjonen er ut fra dør med modul M21 x M21 og minimums heltre brystning på 136mm. Standard isolerglass (4-16G-ES4) med argon. Er vakuumpregneret og overflatebehandlet.

Komplette deklarasjoner sendes ut på forespørsel.