

CERTIFIKAT

CERTIFICATE



**GODKENDT
TIL DRIKKEVAND**

Dette certifikat er udstedt i henhold til bekendtgørelse nr. 1007 af 29. juni 2016 om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand. Certifikatet giver godkendelsesindehaveren rettighed til at markedsføre og sælge nedenstående byggevarer i Danmark og til at mærke byggevareren med "Godkendt til drikkevand"-mærkningen.

This certificate is issued according to Executive Order no. 1007 of 29 June 2016 on the placement on the market and sale of building components that come into contact with drinking water. The certificate gives the approval holder the rights to market and sell the following building component in Denmark and to mark the building component with the "Godkendt til drikkevand" marking.

GODKENDELSE NR. / APPROVAL NO.:

04/00273

UDSTEDT / DATE OF ISSUE:

23-02-2023

UDLØBER / EXPIRY DATE:

10-01-2027

GODKENDELSESINDEHAVER / APPROVAL HOLDER:

**CVR-nummer 21323071
Andersen & Nielsen A/S
Meterbuen 2-4
2740 Skovlunde
DK, Danmark**

BYGGEVARE / BUILDING COMPONENT:

**SKANITEK CITTA SK - CI100 og SKANITEK JITTA
SK - JI100**



BETINGELSER FOR GODKENDELSE:

De nærmere betingelser og vilkår for godkendelsen er fastsat i bekendtgørelse nr. 1007 af 29. juni 2016 om markedsføring og salg af byggevarer i kontakt med drikkevand. Endvidere henvises til godkendelsesbrev af 23-02-2023 om godkendelse af ovennævnte byggevarer i kontakt med drikkevand og eventuelle senere ændringer til godkendelsesbrevet fremsendt til godkendelsesindehaver. Markedsføring og salg af byggevareren efter nærværende godkendelse omfatter de versioner af byggevareren, der er opført i bilaget, og den variantproduktion, der er angivet i bilaget.

CONDITIONS OF APPROVAL:

The detailed terms and conditions of approval are laid down in Executive Order no. 1007 of 29 June 2016 on the placement on the market and sale of building components in contact with drinking water. See also the approval letter of 23-02-2023 on the approval of the above-mentioned building component in contact with drinking water, and any subsequent amendments to the approval letter submitted to the approval holder. Marketing and sale of the building component under this approval include the versions of the building component listed in the Annex and the "on-demand" production specified in the Annex.

CERTIFIKATET ER UDSTEDT AF:

THE CERTIFICATE IS ISSUED BY:

Social- og Boligstyrelsen

Danish Authority of Social Services and Housing

Carsten Niebuhrs Gade 43

1577 København V

Mail: GDV@bpst.dk

Web: www.bpst.dk

København, den 23-02-2023

BILAG / ANNEX

GODKENDELSE NR. / APPROVAL NO.:

04/00273

VERSIONER AF BYGGEVAREN OMFATTET AF GODKENDELSEN: VERSIONS OF THE BUILDING COMPONENT COVERED BY THE APPROVAL:

OVERORDNEDE INFORMATIONER OM BYGGEVAREN

GENERAL INFORMATION ABOUT THE BUILDING COMPONENT

BYGGEVAREN:

BUILDING COMPONENT:

SKANITEK CITTA SK - CI100 og SKANITEK JIT-TA SK - JI100

VERSIONER

VERSIONS

VARETEKST: ITEM TEXT:	DIMENSION: DIMENSION:	VARE- / SERIENUMMER: ITEM / SERIAL NUMBER:
SKANITEK JITTA krom (<i>testversion</i>)	238 x 296 mm	SK-JI100KR
SKANITEK JITTA mat sort	238 x 296 mm	SK-JI100SM
SKANITEK JITTA børstet messing	238 x 296 mm	SK-JI100MB
SKANITEK JITTA stål-look	238 x 296 mm	SK-JI100SL
SKANITEK JITTA krom (<i>testversion</i>)	238 x 296 mm	SK-JI100KR
SKANITEK JITTA mat sort	238 x 296 mm	SK-JI100SM
SKANITEK JITTA børstet messing	238 x 296 mm	SK-JI100MB
SKANITEK JITTA stål-look	238 x 296 mm	SK-JI100SL

PRODUKTSPEKTER FOR OMFATTEDE VARIANTPRODUKTER
PRODUCT RANGE FOR "ON-DEMAND" VARIANTS INCLUDED

INTERNAL DIAMETER OF ROD	MINDSTE: SMALLEST:	18 mm
	STØRSTE: LARGEST:	22 mm
LENGTH OF ROD	MINDSTE: SMALLEST:	320 mm
	STØRSTE: LARGEST:	370 mm
ANDET OTHER	334,8 cm ² (Maximum accumulated area of the parts of the tap in contact with drinking water)	