

Bano toalettskål og toalettsete

FDV- Dokumentasjon



BANO AS

Utstillingsplassen 3 6823 Sandane-Norge
Phone: +47 57 86 98 00
post@bano.no

Bano toalettskål og toalettsete

Produkter:

5965 Bano toalettskål 530 mm

5975 Bano toalettskål 700 mm

5970-06 Bano toalettsete - grå

5970-03 Bano toalettsete - hvit

5970-04 Bano toalettsete - sort

5970-07 Bano toalettsete - rød



Materialspesifikasjon

- Toalett 530 / 700 mm: porselen
- Toalettsete: termoplast
- Hengsler: rustfritt stål

Vedlikehold av toalettskål

Produktet, som består av porselen, trenger minimalt med vedlikehold. Bruk en myk klut eller svamp sammen med et mildt rengjøringsmiddel. Hvis du ønsker en skinnende overflate, kan du bruke et vaskemiddel for vinduer.

Vanskelige flekker fra hardt eller rustholdig vann kan ofte fjernes med flekkfjerner, men pass på at produktet skylles grundig etter rengjøring. Regelmessig rengjøring bidrar forresten til å beskytte produktoverflaten mot vannflekker. Ved behov, kan du fornye porselenoverflatens utseende med et poleringsmiddel.

Vedlikehold av toalettsetet

Toalettsete rengjøres med vanlige rengjøringsmidler. Bruk en myk klut eller svamp sammen med et mildt rengjøringsmiddel. Dusj på objektet, og tørk av med en fuktig klut. Skurepulver og stålull skal ikke brukes da det ødelegger finishen. Rengjøringsmidler som inneholder alkohol, og som brukes i legemiddelindustrien, er OK.

Toalettseter i daglig bruk i helsesektoren, utsettes for en stor belastning sideveis ved forflytting av pasient fra for eksempel rullestol. Bano toalettsete skal alltid monteres med medfølgende sideforskyvningstapper for å begrense belastning sideveis. Over tid kan likevel boltene i setet løsne gradvis og vi anbefaler etterstramming av bolter 6mnd etter installasjon og deretter ved behov.

Advarsel

Bruk aldri skuremidler eller rengjøringsmidler som inneholder sterke kjemikalier. Du må også unngå å søle varmt vann eller plassere veldig varme gjenstander på overflaten. Den høyeste trygge temperaturen er 80 °C (standardtemperaturen på varmtvann fra springen er kun 60 °C).

Takk for at du tar deg tid til å lese grundig gjennom denne instruksjonen – det er en god investering!