

Sanitair- en tegelspecificatie

Lindesteyn, Zwijndrecht

Woningtype A t/m D, bouwnummers 1 t/m 18

Sanitair- en tegellijn Excellent

9 mei 2022



LINDESTEYN
ZWIJNDRECHT

Toiletruimte



Ideal Standard
Wandcloset wit, diepspoel met blinde
bevestiging met zitting en deksel softclosing



Ideal Standard
Inbouwreservoir



Ideal Standard
Bedieningspaneel Oleas M2
mat chroom



Ideal Standard
Fontein 37cm x 21 cm met kraangat
rechts, wit



Ideal Standard
Koudwaterkraan 6 l/min met hoge
uitloop en geïntegreerde bediening
in chroom



Designbekersifon rond met muurbuis
en rozet, chroom en design
afvoerplug chroom

Badkamer



Ideal Standard

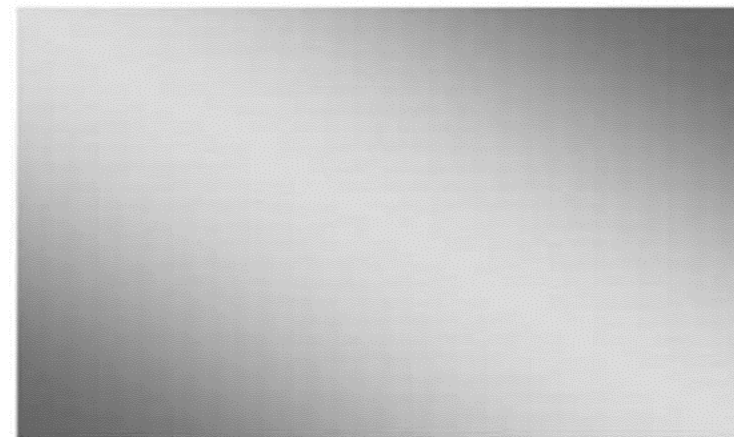
Wastafel 100 cm wit met twee kraangaten en designbekersifon rond met muurbuis en rozet chroom



Ideal Standard

2x een wastafel mengkraan Grande zonder waste 5 l/min chroom

Met pop-up waste vierkant chroom



Spiegel 100 x 60 cm met verdekte bevestiging



Showerdrain met RVS rooster 68,7 cm



Ideal Standard
Douchethermostaat cool body
chrom



Ideal Standard
Glijstangcombinatie 90 cm met
handdouche met 3 functies 8 l/min en
Idealflex 175 cm doucheslang chrom

De badkamer wordt voorzien van een elektrische handdoekradiator dnl E-Comfort Claudia EcoDesign 50 x 119,5 cm, 600 Watt, in RAL9016 met digitale thermostaat

De badkamer van bouwnummer 2, 5, 8, 11, 14 en 17 hebben standaard een extra toilet in de badkamer, bij de overige bouwnummers kan dit als optie worden gekozen.



Ideal Standard
Wandcloset wit, diepspoel met blinde
bevestiging met zitting en deksel softclosing



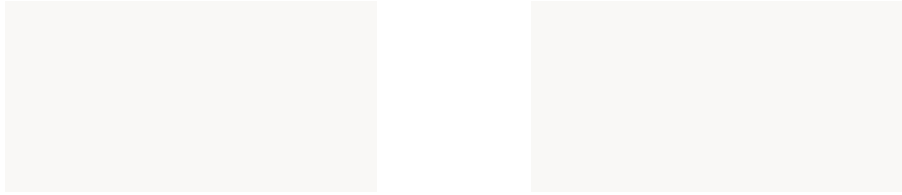
Ideal Standard
Inbouwreservoir



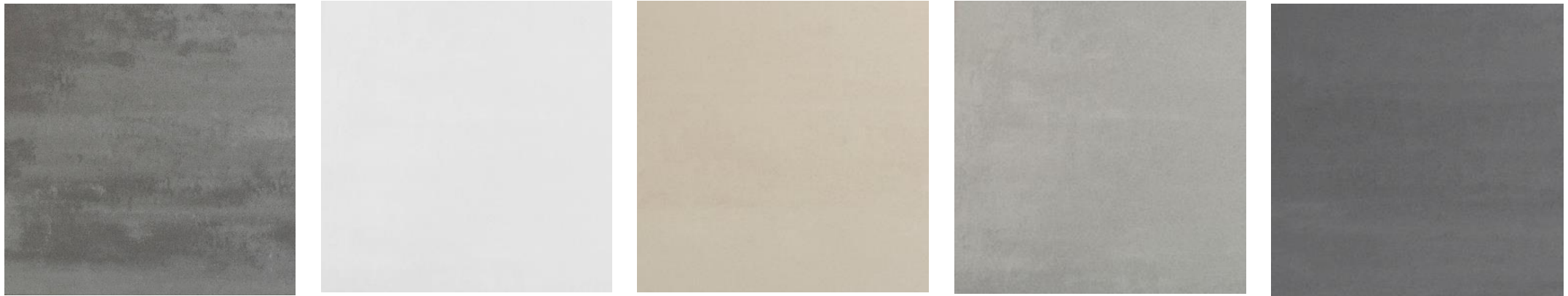
Ideal Standard
Bedieningspaneel Oleas M2
mat chroom

Tegelwerk

Wandtegel Rako 20 x 40 cm liggend, standaard glanzend wit, ook mogelijk in mat wit



Vloertegel Rako 45 x 45 cm, standaard donker grijs, ook mogelijk in ivoor, taupe, licht grijs en zwart



- In toilet tegelwerk 1,4 meter ten opzichte van de vloer
- In badkamer tot plafond
- Wand- en vloertegels worden niet strokend verwerkt
- Wandtegels worden liggend verwerkt