**Technische beschrijving : Vlakke wastafel type W.l**

**Beschrijving van de platen :**

**Max Compact Interior**

De Compact panelen zijn massieve decoratieve en zelfdragende panelen op basis van hogedruklaminaten (HPL) conform de Europese norm EN 438.

De kern van de plaat bestaat uit verschillende lagen kraftpapier geïmpregneerd met thermohardende kunstharsen. Samen met een decoratieve beharste toplaag wordt onder hoge temperatuur (≥120°C) en hoge druk (≥5MPA) een homogene niet-poreuze plaat (≥1,35g/cm³) bekomen.

Deze behandelingen zorgen ervoor dat de Compact panelen naast zelfdragend en decoratief ook uiterst geschikt zijn voor toepassingen in vochtige ruimtes. Eenvoudig te reinigen, hoge stoot- en krasvastheid en moeilijk brandbaar, kleurvast en bestand tegen organische oplosmiddelen zijn andere kenmerken van de Compact Interior panelen.

De Compact platen hebben een zwarte kern en een plaatdikte van 13 mm.

**Concept :**

Vlakke wastafel in massieve 13mm kunststofplaat 'HPL'

Neerhangend en terugliggend zichtscherm 200 - 220 mm, met of zonder plint bovenaan

h : 100 mm

**Modellen :**

Type W.l13 : vlakke wastafel dikte 13 mm, strak bovenblad, randen en hoeken gebroken

Type W.l26 : vlakke wastafel dikte 13 mm, vooraan opgedikt tot 26 mm, rondgefreesd en met een veilige hoekradius van 30 mm.

Type W.lp : postform wastafel dikte 13 mm.

**Afmetingen :**

Diepte : standaard 600mm.

Lengte : zonder naden tot 2750 mm.

**Dragers :**

Metalen draagkonsolen 480 mm x 130mm, draagkracht 150 kg, voorzien van een milieuvriendelijke anti-corrosiebescherming en afgewerkt met een donkergrijs epoxy polyester coating.

**Kleuren :**

Volgens kleurenkaart leverancier.