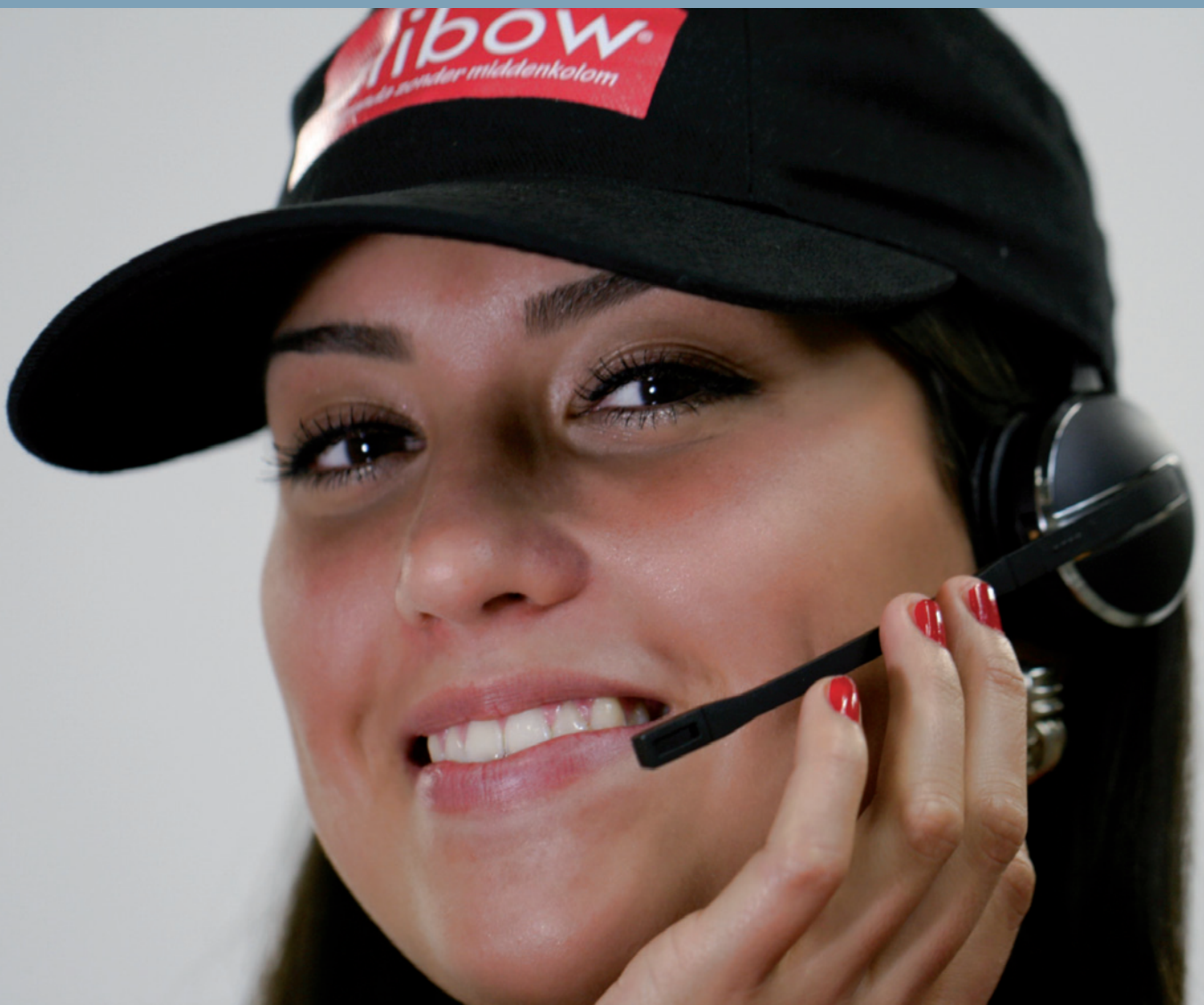




**XTRA'S**

**Voor maximaal comfort**



**Alibow consumenten** *tips*  
**voor de aanschaf van uw veranda**

## Materiaal

Een stabiel en stevig framework is een eerste vereiste, waarbij de dakgoot, dakliggers en de hoekkolommen de belangrijkste factoren zijn. Met een glasdak dient men rekening te houden met een gewicht van ca. 90 Kg/m<sup>2</sup> (sneeuwbelasting + glasgewicht + eigen gewicht dak) zodat een dak van 6 x 3,5 meter al snel uitkomt op zo'n kleine 2 ton! Serieuze getallen dus. Informeer dus altijd naar materiaalgegevens/berekeningen (zijn verplicht bij een vergunning) of vraag naar voorbeelden/doorsneden van profielen.



**tip 1** Hoe dikker de wanddikte van het aluminium, hoe sterker, ... maar ook taaier. Bij doorbuiging zal de eventuele breekkans sterk verkleinen bij een grotere wanddikte (erg belangrijk bij de dakgoot maar vooral bij de dakliggers).



# XTRA tips

## Vrije overspanning

Een extra (steun)paal midden op het terras is hinderlijk, en staat in feite altijd in de weg, terwijl er diverse constructies bestaan die een vrije overspanning hebben.

**tip 2** Een maximale vrije overspanning is beslist een aanrader.

## Vergunning?



**tip 3** Zie [www.omgevingsloket.nl](http://www.omgevingsloket.nl)

## Dakbeglazing met kunststof kanaalplaten

De kunststof kanaalplaten hebben de eigenschap bij regenval veel lawaai te produceren en zijn door condensvocht in de kanalen in combinatie met zonlicht erg gevoelig voor algen- en mosgroei. Informeer ook naar de lichtdoorlaat van de kunststof kanaalplaten, vooral opaal neemt veel licht weg.

**tip 4** Let ook op de krasbestendigheid van de kunststof kanaalplaten (ook ivm schoonmaken).

## Dakbeglazing met veiligheidsglas

Veiligheidsglas bestaat uit 2 afzonderlijke glasplaten, verlijmt met (minstens) 2 PVB folies, waarvan een van de twee ruiten getint kan zijn. De lichtdoorlaat van helder glas (88%) is vooral in het voor- en naseizoen erg prettig. Glas heeft een natuurlijke & ruimtelijke uitstraling en laat zich goed schoonmaken.

**tip 5** Glas heeft vele pluspunten t.o.v. kunststof en is beslist een aanrader.



## ELECTRA in en om de veranda

Halogeenspots, trafo's, zonweringen, dakramen, verwarmingslampen enz. in uw veranda worden allen elektrisch gevoed en moeten daarom optimaal beschermd worden tegen vocht en stof. Niet alleen voor een goede werking, maar zeker voor uw veiligheid.

Daarom is het belangrijk om de IP- code van een apparaat te kennen die de waarde aangeeft in hoeverre het apparaat bestand is tegen stof en vocht. Bijvoorbeeld de code **IP53** staat voor stofbescherming (5) en spatwaterdicht (3) let op! Hoe hoger het getal hoe beter. Laat u altijd goed informeren!

**tip 6** Let ook op hoe er met de (hittebestendige) bekabeling en stekkersystemen omgegaan wordt.



## Kleuren

De aluminium constructie kan gemoffeld geleverd worden in Ral- kleuren of structuurlakken, waarbij veelal een **meerprijs** berekend wordt indien men voor een **niet standaard kleur** kiest.

**tip 7** Laat u goed informeren, er zijn ook systemen waarbij u de keuze heeft uit alle Ral-kleuren of structuurlakken, zonder meerprijs!