

(brushed) mesh.

Bellagio gebruikt met zorg geselecteerde aluminiumlegering voor haar meubelen. De buizen worden gebogen en tot frames gelast. Vervolgens wordt het uit aluminium gemaakte mesh onderdeel in de stoel gelast. Een hoogwaardige poedercoating wordt aangebracht voor de benodigde fraaie kleur en het beschermen van het aluminium. Daarna wordt het meubel eventueel met hoogwaardige lak bewerkt. In geval van aluminium-textilene meubelen wordt het textilene aangebracht en het product verder afgemonteerd. Het aluminium is duurzaam en volledig weerbestendig.

periodiek onderhoud

Start het reinigen van uw buitenmeubelen altijd met veel water (bijv. tuinslang) en een zachte borstel. Dit om het zand van uw producten te verwijderen wat evt. voor krassen kan zorgen. Vervolgens reinigt u het aluminium het beste met Cleaner voor Powder-coated & cast aluminium van Golden Care®. Na het reinigen adviseren wij WaxPolish van Golden Care® voor het beschermen van het aluminium. Vraag uw dealer naar deze producten.

absoluut niet aan te raden

Het gepoedercoate aluminium is van zichzelf sterk en duurzaam. Vanzelfsprekend kunnen in extreme situaties vlekken en/of beschadigingen ontstaan. Een aantal handelingen zijn daarom niet aan te raden omdat ze voor blijvende vlekken en/of beschadigingen kunnen zorgen:

- Geen agressieve reinigings- en schuurmiddelen gebruiken: deze kunnen voor niet verwijderbare vlekken zorgen;

- Voorkom dat producten omvallen op uw terras of dat ze hard tegen elkaar aan botsen: hierdoor kan de poedercoating of lak beschadigen.

eerste hulp bij ongelukjes

In geval van ongelukjes zijn de volgende maatregelen het meest effectief om de schade zoveel mogelijk te beperken:

- Vlekken t.g.v. gemorste dranken en voeding z.s.m. verwijderen met een vochtige doek voordat ze in het materiaal kunnen trekken of t.g.v. zonlicht voor vlekken kunnen zorgen;
- In geval van beschadigingen (putjes, krassen) aan de poedercoating of lak is het verstandig om met uw dealer contact op te nemen om te bepalen of reparatie mogelijk is.

