

## Kleurstaal

Het kleurstaal toont de kenmerken van een bepaald kleurontwerp en is een hulpmiddel bij de keuze van het juiste kleurontwerp.

Eigenschappen zoals materiaalstructuur, elasticiteit, haptiek en dichtheid van het kleurstaal verschillen gewoonlijk van die van het uiteindelijk gekozen product. De praktische kleurstalen, vergelijkbaar met de kleurplaten bij de autodealer, worden namelijk uitsluitend geproduceerd om het kleurontwerp weer te geven. Daartoe wordt een plaat op groot formaat gemaakt en vervolgens gesplitst en in handzame stukken gesneden. Aan de rand en de onderkant van de kleurstaal zijn dan ook meestal snijranden zichtbaar.



### Productgegevens

Kleurontwerp	<b>Lichtbruin</b>	Gewicht:	<b>0.075 kg/St. = 15 kg/Set/200</b>
Verbindingssysteem:	<b>nicht relevant</b>	Nodig:	<b>1 Set/200 = 200 St.</b>
Relevante afmetingen:	<b>100 x 100 x 7 mm</b>	Verpakkingsafmetingen:	<b>100 x 100 x 7 mm</b>

### Kenmerken



#### Kleurontwerp Lichtbruin

Bij het kleurontwerp lichtbruin bestaat het bruikbare oppervlak van het product uit een dikke laag monochroom doorgeverfd (eenkleurig) EPDM-granulaat in de kleurtint lichtbruin (zoals RAL 8025). Het hoogwaardige elastomeer EPDM (ethyleenpropyleendieenrubber) is lichtecht, kleurecht en weerbestendig. Producten in de kleurtint lichtbruin zijn geschikt voor veeleisende toepassingen waarbij de duurzame intensiteit en de homogeniteit van de kleuring belangrijk zijn.



#### Materiaal

Het gekleurde rubbergranulaat van de slijtlaag is nieuw vervaardigd, volledig gekleurd EPDM (ethyleenpropyleendieenrubber) met een randlengte van 0,5 tot 4 mm. De onderste laag van het tweelaagse, monolithische (in één stuk gegoten) paneel bestaat eveneens uit nieuw geproduceerde, zij het zwarte EPDM. Het gebruik van 100% nieuw EPDM in het product zorgt voor de beste brandbeveiliging en de laagste belasting met schadelijke stoffen.