

DOOSLETTERS

- 1 Profiel 1 Doosletter
- 2 Profiel 01 Doosletter
- 3 Profiel 2 Doosletter
- 4 Profiel 3 Doosletter
- 5 Profiel 3 Luxe doosletter
- 6 Profiel 4 Doosletter
- 7 Profiel 4 AO doosletter
- 8 Profiel 5 Doosletter
- 9 Profiel 6 Doosletter
- 10 Profiel 7 Doosletter
- 11 Profiel 8 Doosletter
- 12 Profiel 9 Doosletter

MINI SIGN

- 13 TMS 1 Mini Sign (vooruit verlicht)
- 14 TMS 2 Mini Sign (achteruit verlicht)
- 15 TMS 3 Mini Sign (zijkanten verlicht)
- 16 TMS 4 Mini Sign (voorkant en achterkant verlicht)
- 17 TMS 5 Mini Sign (voorkant en zijkant verlicht)
- 18 TMS 6 Mini Sign (voorkant en onderste gedeelte zijkant verlicht)
- 19 TMS 7 Mini Sign (onderkant verlicht)
- 20 TMS 8 Mini Sign (bovenkant gedeeltelijk verlicht)
- 21 TMS 9 Mini Sign (voorkant en bovenkant gedeeltelijk verlicht)
- 22 TMS 10 Mini Sign (voorkant en onderkant verlicht)
- 23 TMS 11 Mini Sign (neon-look sign)



MEULENGRAAF
reclameproductie



DOOSLETTERS

Profiel 1 doosletter



Productomschrijving

Profiel 1 doosletters worden vervaardigd uit aluminium , waarbij de zijanten aan de bodem gelast worden. De voorzijde wordt rondom van een aangelaste rand voorzien waarmee deze aan de bodem gemonteerd kan worden d.m.v. schroefjes. Deze doosletter wordt ook geleverd met hoog bovendeel waarbij de bodem in het bovendeel valt. De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. In het geval dat de letter wordt toegepast met opliggend neonglas kunnen de deksels worden voorbereid met gaten voor electroden , retourbochten en glassteuntjes. Standaarddiepte is 120mm , maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur.

Profiel 01 doosletter



Productomschrijving

Profiel 01 doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijkanten aan de voorzijde gelast worden. Het gebruikte materiaal dikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. Standaard diepte is 50 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De letters worden chemisch gereinigd en geschuurd alvorens de buitenzijde wordt geïmpregneerd met een poedercoating in elke gewenste RAL kleur. De bodem van de letter kan in 2 varianten geleverd worden, met een aluminium of forex bodem. Met een aluminium of forex bodem. De bodem kan worden gemonteerd d.m.v. schroefjes.

Profiel 2 doosletter



Productomschrijving

Profiel 2 doosletters worden vervaardigd uit aluminium , waarbij de zijkanten aan de voorzijde gelast worden. De voorzijde wordt rondom van een aangelaste rand voorzien , waarmee deze aan de bodem gemonteerd kan worden d.m.v. schroefjes. Deze doosletter wordt ook geleverd met hoog bovendeeel , waarbij de bodem in het bovendeeel valt.

De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. In het geval dat de letter wordt toegepast met opliggend neonglas kunnen de deksels worden voorbereid met gaten voor elektroden , retourbochten en glassteuntjes. Standaarddiepte is 120mm , maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste

Ral kleur.

Profiel 3 doosletter



Productomschrijving

Profiel 3 doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijanten aan de voorzijde gelast worden. De voorzijde wordt geschuurd om een volledig glad oppervlak te vormen. De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. De bodem wordt vervaardigd uit 5 mm dik acrylaat, waaraan de zijanten met schroefjes verbonden worden. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletter wordt van duurzame energie besparende LED verlichting. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt wit gepoedercoat voor een optimale licht uitstraling. Doosletterfabriek levert optioneel ook Profiel 3 doosletters in rvs en geborsteld aluminium.

Profiel 3 luxe doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 3 Luxe doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijkanten aan de bodem gelast worden. De voorzijde wordt geschuurd om een volledig glad oppervlak te vormen. De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. De bodem wordt vervaardigd uit 10,19 mm dik acrylaat, waaraan de zijkanten met schroefjes verbonden worden. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletter wordt van duurzame en energie besparende LED verlichting. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt wit gepoedercoat voor een optimale licht uitstraling. Doosletterfabriek levert optioneel ook Profiel 3 doosletters in rvs en geborsteld aluminium.

Profiel 4 doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 4 doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijkanten aan de bodem gelast worden. De voorzijde wordt voorzien van een aluminium kaderlijst, welke om de acrylaat plaat heen valt. Deze bouwmethode maakt het mogelijk om grote naar voren uitliggen doosletters te produceren. De gebruikte materiaal dikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletters worden voorzien van duurzame energie besparende LED verlichting. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt wit gepoedercoat voor een optimale licht uitstraling.

Profiel 4 AO doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 4 AO doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijanten aan de bodem gelast worden. De voorzijde wordt voorzien van een aluminium kaderlijst, welke om de acrylaat plaat heen valt. De opaal acrylaat plaat wordt verlijmd aan het aluminium kader lijst. De gebruikte materiaal dikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletters worden voorzien van duurzame energiebesparende LED verlichting. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt wit gepoedercoat voor een optimale licht uitstraling.

Profiel 5 doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 5 doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijanten aan de bodem gelast worden. Het opaal acrylaat wordt rondom voorzien van een kunststof elcemet omranding welke met een 2-componenten lijm bevestigd wordt. De gebruikte materiaal dikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletters worden voorzien van duurzame energiebesparende LED verlichting. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt wit gepoedercoat voor een optimale licht uitstraling.

Profiel 6 doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 6 doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijkanten aan de bodem gelast worden..

De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. De voorzijde wordt vervaardigd uit 5 mm dik acrylaat, waaraan de zijkanten met schroefjes verbonden worden. Standaard diepte is 80-120 mm,

maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt uit gepoedercoat en voorzien van duurzame besparende LED verlichting. Doosletterfabriek levert optioneel ook Profiel 6 doosletters in rvs en geborsteld aluminium.

Profiel 7 doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 7 doosletters worden volledig vervaardigd uit acrylaat, waarbij de zijkanten thermisch gevormd worden en met een 2 componenten lijm aan de voorzijde verlijmd worden. De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stekhoogte van de aan te bieden letter. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De bodem wordt vervaardigd uit aluminium waar het bovendeel met schroefjes wordt bevestigd. De doosletters worden voorzien van duurzame energiebesparende LED verlichting.

Profiel 8 doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 8 doosletters worden volledig vervaardigd uit Acrylaat, waarbij de zijanten thermisch gevormd worden en met een 2 componenten lijm aan de voorzijde verlijmd worden. De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kunnen deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De bodem wordt vervaardigd uit aluminium, waar het bovendeeel met schroefjes wordt bevestigd. De doosletter wordt voorzien van duurzame energie besparende LED verlichting.

Profiel 9 doosletter



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Profiel 9 doosletters worden vervaardigd uit aluminium, waarbij de zijkanten aan de bodem gelast worden. De gebruikte materiaaldikte is afhankelijk van de stokhoogte van de aan te bieden letter. De voorzijde wordt vervaardigd uit 19 mm dik acrylaat, waaraan de zijkanten met schroefjes verbonden worden. Standaard diepte is 80-120 mm, maar optioneel kan deze letters ook in een grotere diepte geproduceerd worden. De doosletter wordt voorzien van duurzame energie besparende LED verlichting. De letter wordt chemisch gereinigd en gebeitst alvorens de buitenzijde wordt gepoedercoat in elke gewenste Ral kleur. De binnenzijde wordt wit gepoedercoat voor een optimale licht uitstraling. Doosletterfabriek levert optioneel ook Profiel 6 doosletters in rvs en geborsteld aluminium.



MINI SIGNS

Type 1 mini-sign (vooruit stralend)



Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 30 mm dik massief acrylaat. Het plaatmateriaal bewerken wij machinaal tot een uitgeholde letter en voorzien deze van dip LED-verlichting . Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dichtgegoten door middel van alternatief met De zijkanten – en de achterzijde worden lichtdicht gespoten in ral kleur. De letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.

Type 2 mini-sign (achteruit stralend)



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 30 mm dik massief acrylaat. Het plaatmateriaal bewerken wij machinaal bewerkt tot een uitgeholde letter en voorzien deze van dip LED-verlichting .De achterzijde van de letters worden dichtgegoten door middel van vloeibaar acrylaat .De zijkanten en de voorzides worden lichtdicht gespoten in ral kleur. De letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.

Type 3 mini-sign (zijkanten verlicht)



Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 30 mm dik massief acrylaat. Het plaatmateriaal bewerken wij machinaal tot een uitgeholve letter en voorzien deze van dip LED-verlichting . Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dichtgegoten door middel van vloeibaar acrylaat .De voorzijdes en de achterzijdes worden lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeindes.

Type 4 mini-sign (voorzijde en achterzijde verlicht)



Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 30 mm dik massief acrylaat. Het plaatmateriaal bewerken wij machinaal tot een uitgehakte letter en voorzien deze van dip LED-verlichting . Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dichtgegoten door middel van vloeibaar acrylaat .De zijanten worden lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeindes.

Type 5 mini-sign (Voorzijde en zijkanten verlicht)



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 30 mm dik massief acrylaat. Het plaatmateriaal bewerken wij machinaal tot een uitgeholve letter en voorzien deze van dip LED-verlichting. Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dichtgegoten door middel van vloeibaar acrylaat en lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeindes.

Type 6 mini-sign (voorzijde en onderste gedeelte zijkanten verlicht)



Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 15+15mm dikke massief acrylaat. Dit samengestelde plaatmateriaal bewerken wij machinaal tot een uitgeholde letter en voorzien deze van dip LED-verlichting. Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dicht gegoten door middel van vloeibaar acrylaat en met het bovenste gedeelte van het acrylaat lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.

Type 7 mini-sign (onderzijde verlicht)



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

De LED letters worden vervaardigd uit 15+15 mm dik massief acrylaat. Dit samengestelde plaatmateriaal bewerken wij machinaal bewerkt tot een uitgeholde letter en voorzien deze van dip LED-verlichting. Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dicht gegoten door middel van vloeibaar acrylaat en het bovenste gedeelte van het acrylaat lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.

Type 8 mini-sign (bovenzijde gedeeltelijk verlicht)



Productomschrijving

LED letters worden vervaardigd uit 15+15 mm dikke massief acrylaat. Dit samengestelde plaatmateriaal bewerken wij machinaal bewerkt tot een uitgeholde letter en voorzien deze van dip LED-verlichting . Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dicht gegoten door middel van vloeibaar acrylaat. De voorzijde en het onderste gedeelte van het acrylaat wordt lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeindes.

Type 9 mini-sign (voorzijde en bovenzijde gedeeltelijk verlicht)



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

LED letters worden vervaardigd uit 15+15 mm dik massief acrylaat. Dit samengestelde plaatmateriaal bewerken wij machinaal tot een uitgeholde letter en voorzien wij van dip LED-verlichting . Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dichtgegoten door middel van vloeibaar acrylaat. De achterzijde en het onderste gedeelte van het acrylaat wordt lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.

Type 10 mini-sign (voorzijde en onderzijde verlicht)



Productomschrijving

LED letters worden vervaardigd uit 30 mm dik massief acrylaat. Het plaatmateriaal bewerken wij machinaal bewerkt tot een uitgeholde letter en voorzien wij van dip LED-verlichting . Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dicht gegoten door middel van vloeibaar acrylaat. De zijkanten van het acrylaat wordt lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.

Type 11 neon look sign



RAL 9006	RAL 9005	RAL 5002	RAL 1018	RAL 3030
RAL 5015	RAL 5017	RAL 5022	RAL 8015	RAL 6005
RAL 1023	RAL 1028	RAL 7040	RAL 7035	RAL 6018
RAL 6024	RAL 1015	RAL 2004	RAL 4010	RAL 4008
RAL 7015	RAL 3001	RAL 3002	RAL 3020	

Productomschrijving

Neon look letters worden vervaardigd uit 15+15 mm dik massief acrylaat. Dit samengestelde plaatmateriaal wordt machinaal bewerkt tot een uitgeholde letter en voorzien wij deze van dip LED-verlichting. Standaard diepte is 30 mm. De achterzijde van de letters worden dicht gegoten doormiddel van vloeibaar acrylaat. De zijanten van het acrylaat wordt lichtdicht gespoten in ral kleur. De Letters worden standaard geleverd met een 1:1 tekening en draadeinden.