

TOELEVERING
ONLINE

Supersnel kozijnen bestellen

Montagehandleiding

mondana[®]

kozijnen & gevelsystemen



Handleiding: Opdekdeuren

Controle

Controleer of het geleverde product compleet en onbeschadigd is.

1. Opdekdeur in type A of Type B
2. Set deukrukken met inbussleutel
3. Juiste paumelle zoals aangegeven (Theuma/Polynorm, Andusta of Berkvens/Svedex)

De handleiding is voor zowel links- als rechtsdraaiende deuren, in zowel type A als Type B. .

De deur is met bijgeleverde inboorpaumelles geschikt voor de meeste metalen Theuma/Polynorm-, Andusta- en Berkvens/Svedex-kozijnen, en tevens voor houten kozijnen.

Inboorpaumelles zijn scharnieren die in kozijn en deur worden bevestigd. Daarbij valt de pen van de ene kant van het scharnier (manneltje) in het gat van het andere scharnier (vrouwtje). Hierdoor is de deur eenvoudig uit het scharnier te tillen.

Bij Theuma/Polynorm en Andusta-paumelles zit het mannelijk deel aan de deur. Bij Berkvens/Svedex is dat het vrouwtje.



Bij Houten kozijnen ALTIJD het kozijndeel vervangen voor de Nieuw meegeleverde paumelle

Belangrijk

Je kunt uitsluitend de meegeleverde paumelles gebruiken. Deze paumelles hebben een kortere draadstift, van 35 mm. Je kunt de paumelles die je in je oude deur hebt, dus niet gebruiken in je nieuwe deur. Je zult daarmee het glas van je nieuwe deur beschadigen.



Montagehandleiding

Opmeten

Gebruik de speciale paumelles die meegeleverd zijn, geen andere!

De meegeleverde paumelles zijn geschikt voor kozijnen van het merk Theuma/ Polynorm (paumelle C) en voor kozijnen van Andusta (paumelle D). Andusta-paumelles hebben een iets dikkere pen. De meegeleverde vrouwelijke paumelles zijn voor kozijnen van Berkvens of Svedex. Pas deze in je kozijndeel, en bepaal welke je nodig hebt.

Meet op je huidige deur de afstand van de draaibus tot aan de deur (A). Neem deze afstand over op de paumelles van de nieuwe deur. Draai de paumelles aan de draaibus naar binnen of buiten tot de gewenste lengte A is bereikt. Hang de deur in het kozijn en pas zonodig de afstand A aan tot de deur goed sluit. Heb je geen deur in je kozijn, meet dan de afstand van de vrouwelijke paumelle naar de kozijnrand. Tel hier twee mm (voor de kier) bij op en pas hier afstand A op aan.

Let op: Zorg ervoor dat je de paumelles recht in de deur draait. De schroefdraad zoekt vanzelf het tweede gat binnenin de deur) is voorgeboord. Gebruik zo nodig een tang met een stukje stof (poetsdoek) om de draaibussen, als het indraaien met de hand niet gemakkelijk gaat.

Paumelleboringen

Opdekdeuren zijn voorzien van paumelleboringen op standaardhoogtes. In de meeste gevallen zullen deze overeenkomen met uw kozijn.(vooraf checken)

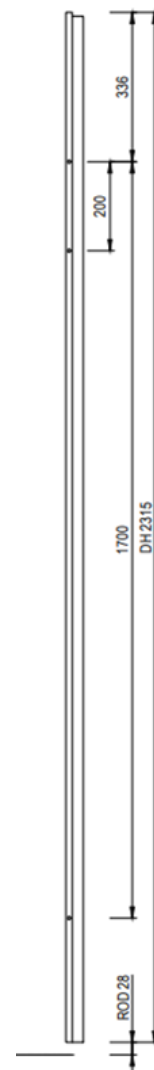
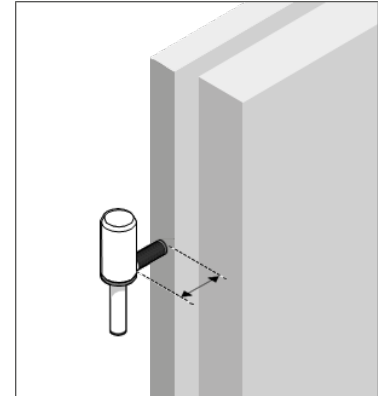
De hoogte van paumellegaten in opdekdeuren is in Nederland gestandaardiseerd. De onderstaande maten worden hierbij aangehouden:

- Deurhoogte 2015 mm - 236 mm + 1736 mm (gemeten vanaf bovenzijde deur)
- Deurhoogte 2115 mm - 336 mm + 1836 mm (gemeten vanaf bovenzijde deur)
- Deurhoogte 2315 mm - 336 mm + 536 mm + 2036 mm (gemeten vanaf bovenzijde deur)

Slotgat en Deurkruk

De hoogte van de deurkruk is precies 1050 mm gemeten vanaf de onderzijde van de deur.

Het slot is standaard Nemef 1200 serie.



Plaatsen

Hang de deur nu in het kozijn.

Tip: Zorg dat je de deurkruk met daaraan de vierkante kruk-gat-stift bij je hebt. Mocht de schoot van het loopslot in het kozijn vallen, kun je hiermee de deur weer openen.

Controleer of de deur sluit aan de zijkant van het kozijn. Draai zo nodig (een van de) paumelles rechtsom om de afstand A te verkleinen als de deur niet (goed) in het kozijn valt. Neem daarvoor de deur uit het kozijn.

Draai de paumelles niet verder uit de deur dan afstand $A = 8 \text{ mm}$.

Monteren deurkruk

Neem de deurkruk uit de verpakking en schuif de deurkruk met de vierkante as door het kruk-gat. Let op: de vierkante as heeft aan 1-zijde een dunnere wanddikte zodat de schroef door het materiaal van de stift geschroefd wordt, (hou deze zijde aan de onderkant) zodat de kruk niet meer kan verschuiven op de as. Schuif aan de andere zijde van het loopslot de tweede deurkruk over de as en zet die aan beide zijden vast met inbusleutel 3 (meegeleverd).



Handleiding: Stompe deur

Controle

Controleer of het geleverde product compleet en onbeschadigd is.

1. Stompe deur in type A of Type B
2. Set deurkrukken met inbussleutel
3. Juiste paumelle zoals aangegeven

De handleiding is voor zowel links- als rechtsdraaiende deuren, in zowel type A als Type B. .

De deur is met bijgeleverde inboorpaumelles geschikt voor houten kozijnen.



Bij een stalen kozijn laat u het kozijndeel zitten en monteert u het bestaande deel op de deur of we leveren nieuwe paumelle aangepast aan type stalen kozijn (alleen beschikbaar in zwart) voor Theuma/Polynorm of Andusta.



Opmeten

Stompe deuren worden afgehangen met scharnieren die met schroeven zowel in de deur als op het kozijn worden gemonteerd. Stompe deuren worden standaard met 3 kogellager scharnieren aan het kozijn gemonteerd om de deur soepel te laten draaien. Een stompe deur meet je simpelweg op door de breedte en de hoogte van de oude deur op te nemen, deze maten kun je een op een overnemen voor je nieuwe deur. Ook kun je eventueel de sponningmaten van het deurkozijn opmeten, zo weet je zeker dat je nieuwe deur perfect past.

Stompe deuren zijn **NOOIT** voorgeboord

Nadat de paumelle zijn geplaatst kun je het klikprofiel op maat zagen tussen de paumelle en hiermee de scharnierzijde netjes afwerken

Slotgat en Deurkruk

De hoogte van de deurkruk is precies 1050 mm gemeten vanaf de onderzijde van de deur. Het slot is standaard Nemef 1200 serie .

Plaatsen

Hang de deur nu in het kozijn.

Tip: Zorg dat je de deurkruk met daaraan de vierkante kruk gat-stift bij je hebt. Mocht de schoot van het loopslot in het kozijn vallen, kun je hiermee de deur weer openen.

Controleer of de deur sluit aan de zijkant van het kozijn. Draai zo nodig (een van de) paumelles rechtsom om de afstand A te verkleinen als de deur niet (goed) in het kozijn valt. Neem daarvoor de deur uit het kozijn.

Draai de paumelles niet verder uit de deur dan afstand $A = 8$ mm.

Monteren deurkruk

Neem de deurkruk uit de verpakking en schuif de deurkruk met de vierkante as door het kruk gat. Let op: de vierkante as heeft aan 1-zijde een dunnere wanddikte zodat de schroef door het materiaal van de stift geschroefd wordt zodat de kruk niet meer kan verschuiven op de as. Schuif aan de andere zijde van het loopslot de tweede deurkruk over de as en zet die aan beide zijden vast met inbussleutel 3 (meegeleverd).

