

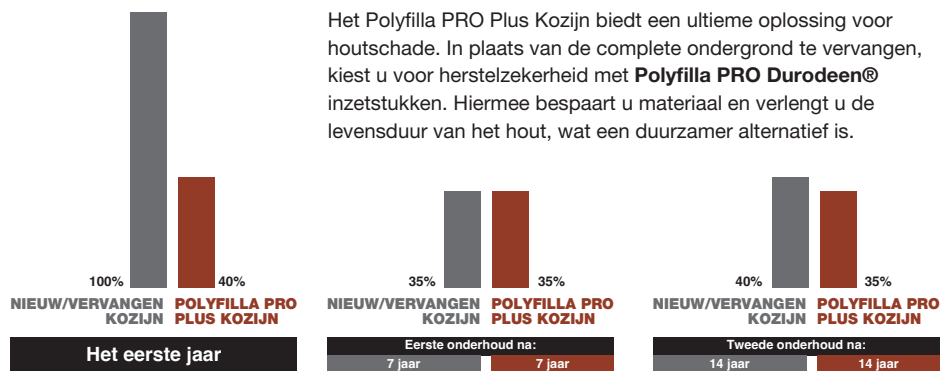


ALTIJD BETER  
VOORBEREID

# POLYFILLA PRO PLUS KOZIJN

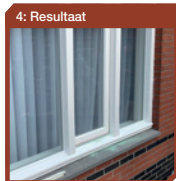
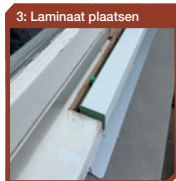
Definitief afrekenen met houtrotschade

## Kostenefficiënt herstel van houtrotschade



Voorbeeld kostenbesparing (in %) en levensduur van Polyfilla PRO plus kozijn t.o.v. volledig vervangen van het kozijn.\*  
Door de Polyfilla PRO Durodeen ondergrond kan de gemiddelde onderhoudsinterval van 5 jaar vergroot worden naar 7 jaar.\*

## Kies voor een duurzamer alternatief en herstel in plaats van compleet vervangen



### Bespaar tot 60% op reparatiekosten\*

- Door uitsluitend aangetaste onderdelen te herstellen of te vervangen.

### Kwaliteit en levensduur

- Deze aanpak verbetert niet alleen de kwaliteit van de ondergrond, maar verlengt ook de onderhoudscyclus van het schilderwerk.
- Bovendien verlengt u de levensduur van houten onderdelen tot wel 30 jaar met **Polyfilla PRO Durodeen®** inzetstukken en KOMO-gekeurde houtreparatiemiddelen.\*

### Bijdrage aan lagere milieubelasting:

- Alleen aangetaste delen worden hersteld
- Bespaar tot 95% op waardevolle bouwgrondstoffen, zoals hout, wat resulteert in een aanzienlijke CO<sup>2</sup>-reductie.\*

\*Voor meer informatie ga naar [www.polyfillapro.com/nl-nl/polyfilla-pro-plus-kozijn-duurzaam-houtherstel/](http://www.polyfillapro.com/nl-nl/polyfilla-pro-plus-kozijn-duurzaam-houtherstel/)

\*\*De uiteindelijke CO<sup>2</sup>-reductie is per situatie verschillend en afhankelijk van factoren zoals de kozijnafmetingen en de grootte van de houtrotreparatie.



ALTIJD BETER  
VOORBEREID

# CO<sup>2</sup>-REDUCTIE POLYFILLA PRO PLUS KOZIJN

Het duurzame alternatief  
voor compleet vervangen



**HOUTROTREPARATIE PRODUCTEN  
OP BASIS VAN URETHAAN ACRYLAAT**

# UITGANGSPUNT CO<sup>2</sup>-REDUCTIE:

Bestaand kozijn met houtrot  
Afmetingen: 280 x 200 cm

Gebaseerd op de jaren 70 doorzonwoning\*\*



## VERVANGEN VOOR NIEUW KOZIJN

70 kg CO<sup>2</sup> eqv.

Nieuw kozijn gemaakt van  
Aziatisch loofhout.

CO<sup>2</sup>-reductie is berekend op basis van  
gegevens Nederlandse Branchevereniging  
voor de Timmerindustrie

## HOEK-LAMINAAT POLYFILLA PRO PLUS KOZIJN

Bestaand houten kozijn herstellen

- Durodeen laminaat van 30 x 30 cm
- Polyfilla Pro Houtreparatie W370 met 2K Houtprimer W340
- Durodeen neuslat
- Verfysteem: Sikkens Rubbol Primer Extra + Sikkens Rubbol XD High Gloss
- 11 kg CO<sup>2</sup> eqv.

85% CO<sup>2</sup>-reductie\*

## 1X PASTA-REPARATIE

95% CO<sup>2</sup>-reductie\*

Bestaand houten kozijn herstellen

- 1x Polyfilla Pro Houtreparatie W370 met 2K Houtprimer W340; houtrotreparatie 125 cc middelgroot (P5)
- Verfysteem: Sikkens Rubbol Primer Extra + Sikkens Rubbol XD High Gloss
- 3 kg CO<sup>2</sup> eqv.

## 2X PASTA-REPARATIE + NEUSLAT

Bestaand houten kozijn herstellen

- 2x Polyfilla Pro Houtreparatie W370 met 2K Houtprimer W340; houtrotreparatie 125 cc middelgroot (P5)
- Durodeen neuslat
- Verfysteem: Sikkens Rubbol Primer Extra + Sikkens Rubbol XD High Gloss
- 12 kg CO<sup>2</sup> eqv.

82% CO<sup>2</sup>-reductie\*

## LAMINAAT POLYFILLA PRO PLUS KOZIJN

64% CO<sup>2</sup>-reductie\*

Bestaand houten kozijn herstellen

- Durodeen laminaat onderdorpel en 2 x 30 cm opstand tot de glaslijn
- Polyfilla Pro Houtreparatie W370 met 2K Houtprimer W340
- Durodeen neuslat
- Verfysteem: Sikkens Rubbol Primer Extra + Sikkens Rubbol XD High Gloss
- 26 kg CO<sup>2</sup> eqv.

\*De CO<sup>2</sup>-reductie wordt behaald als het houten kozijn wordt hersteld op basis van het Polyfilla Pro Plus Kozijn en niet wordt vervangen. De CO<sup>2</sup>-reductie is door AkzoNobel berekend op basis bovenstaande uitgangspunten en de LCA en EPD gegevens als aangegeven in de bronnen. Meer informatie over de gebruikte bronnen en berekeningen kunt u vinden op [www.polyfillapro.com/nl-nl/polyfilla-pro-plus-kozijn-duurzaam-houtherstel/](http://www.polyfillapro.com/nl-nl/polyfilla-pro-plus-kozijn-duurzaam-houtherstel/)

\*Voor meer informatie ga naar

[www.polyfillapro.com/nl-nl/polyfilla-pro-plus-kozijn-duurzaam-houtherstel/](http://www.polyfillapro.com/nl-nl/polyfilla-pro-plus-kozijn-duurzaam-houtherstel/)

\*\*De uiteindelijke CO<sup>2</sup>-reductie is per situatie verschillend en afhankelijk van factoren zoals de kozijnafmetingen en de grootte van de houtrotreparatie.



**HOUTROTREPARATIE PRODUCTEN  
OP BASIS VAN URETHAAN ACRYLAAT**