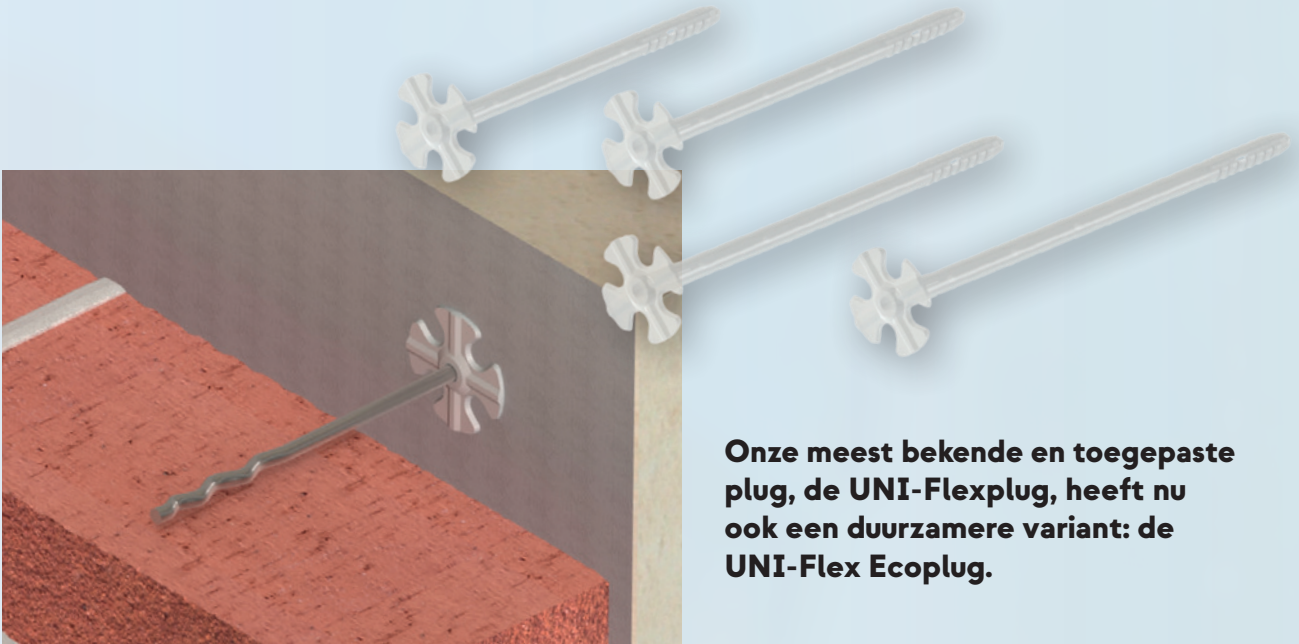


NIEUW

UNI-Flex Ecoplug



Onze meest bekende en toegepaste plug, de UNI-Flexplug, heeft nu ook een duurzamere variant: de UNI-Flex Ecoplug.

Dezelfde topkwaliteit als de UNI-flexplug. Dankzij een innovatief ontwerp en een andere grondstofsamenstelling is onze UNI-flex Ecoplug een stuk duurzamer:

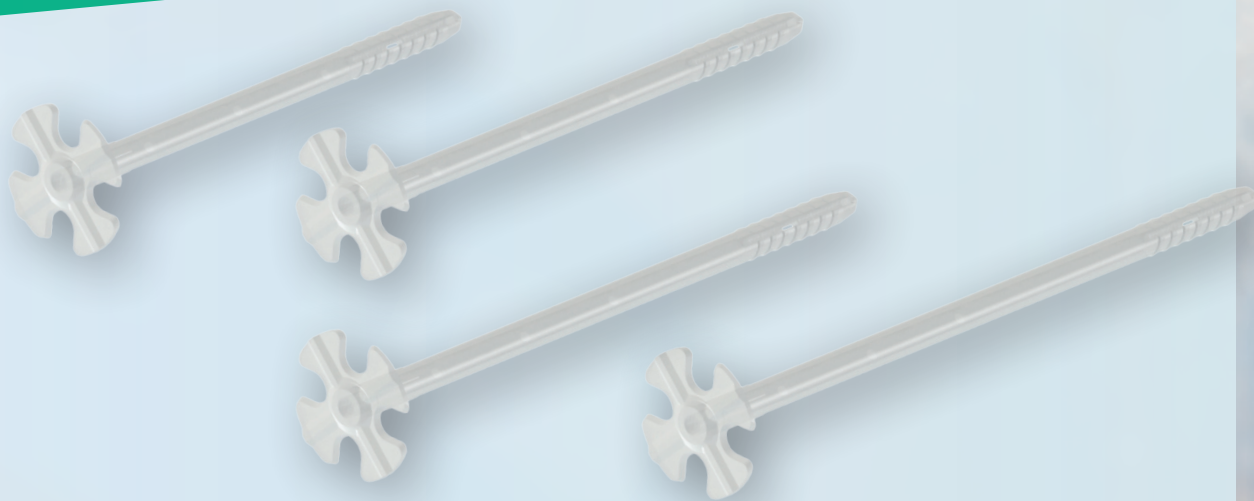
- 25% minder grondstofverbruik ten opzichte van de UNI-Flexplug.
- Door de vormgeving kunnen er meer pluggen op een pallet, wat resulteert in een besparing van 20% tot 30% op het aantal transportbewegingen.
- Geen kleurstoffen toegevoegd, waardoor de UNI-Flex Ecoplug goed recyclebaar is.
- De Ecoplug heeft een minimale levensduur van 50 jaar.
- Verpakt in blanco zakken die goed recyclebaar zijn.

Made in Holland; natuurlijk duurzaam geproduceerd in Nederland

- Onze producten worden afvalloos* geproduceerd.
** al het staafafval wordt opgevangen en gerecycled tot nieuw staal door onze vaste leverancier. Kunststofafval wordt direct omgesmolten en in het productieproces gebracht.*
- De restwarmte van het productieproces wordt gebruikt voor de verwarming van onze fabriek en magazijn.
- Sinds kort hebben we de eerste elektrische vrachtwagen in gebruik.



- Conform EN 845-1 gemaakt van Polyamide (PA6)
- Getest volgens EN 856-6
- 15 kg uittrekwaarde zonder spouwanker
- Boren Ø 8 mm tot geringe boordiepte
- Te gebruiken in combinatie met UNI-slagspouwankers (Ø 4 mm)



NORMCONFORM

- Gemaakt van Polyamide (PA6), ofwel nylon, conform de Europese norm EN 845-1 voor isolatiepluggen in de toepassing met spouwankers.
- Uitgangspunt is de constructieve referentieperiode van 50 jaar, die geldt voor nieuwbouw.
- Behoud van de minimaal vereiste uittrekwaarde van 100 kg bij 1 mm vervorming. Volgens DIN-1053 in verschillende ondergronden. Ongeacht de (weers)omstandigheden en bij continue constructieve belasting.
- Getest volgens de richtlijnen van de Europese norm EN 846-6.
- DoP-verklaring (CE).

PRAKTISCH

- Geschikt voor isolatie van harde persing.
- Soepele verwerking, de nylon pluggen vinden gemakkelijk hun weg in het boorgat.
- Pluggen zetten zich bij de verwerking al goed vast (± 15 kg uittrekwaarde).
- In combinatie met een spouwanker worden uittrekwaardes van minimaal 100 kg gerealiseerd.
- Steenboor 8 mm van toepassing voor alle GB isolatiepluggen.

- Beperkte boordiepte, waardoor slijtage aan boren wordt verminderd.
- In situaties zonder spouwankers kunnen de pluggen worden gefixeerd met de UNI-flex Fixeerpen.
- Voor isolatiediktes van 80 tot 160 mm.
- Montagegereedschappen beschikbaar om de pluggen en spouwankers eenvoudig en zonder beschadigingen te monteren.

VEILIG

- De pluggen zonder spouwankers hebben een uittrekwaarde van ± 15 kg, hierdoor blijft de isolatie goed zitten.
- De spouwankers kunnen tijdens het metselen worden aangebracht, dus geen onnodig uitstekende ankerpennen waaraan mensen zich kunnen verwonden.
- De praktische montagegereedschappen helpen bij het snel en veilig plaatsen van de pluggen en spouwankers.

**Duurzaam
geproduceerd
in Nederland**

