

Instortplug



Kunststof isolatieplug Ø 8mm met vaste schotel. Voor montage van harde spouwisolatie in combinatie met UNI-slagspouwankers en UNI-indraaispouwankers Ø 4 mm aan prefab binnenmuren van beton. Leverbaar in 7 verschillende lengtematen, voor isolatiediktes van 60 t/m 200 mm.

Artikel Informatie

	Lengte mm	ØD spouwanker mm	Toepassing isolatiedikte mm	Inslagdiepte binnenblad mm	Materiaal	Kleur	Art. nr. UNI-Flexplug
Ø8	120	Ø8	60 t/m 80	40-60	NY	zilvergrijs	332120
	140	Ø8	80 t/m 100	40-60	NY	rood	332140
	160	Ø8	100 t/m 120	40-60	NY	transparant	332160
	180	Ø8	120 t/m 140	40-60	NY	oranje	332180
	200	Ø8	140 t/m 160	40-60	NY	bruin	333200
	220	Ø8	160 t/m 180	40-60	NY	geel	332220
	240	Ø8	180 t/m 200	40-60	NY	paars	332240

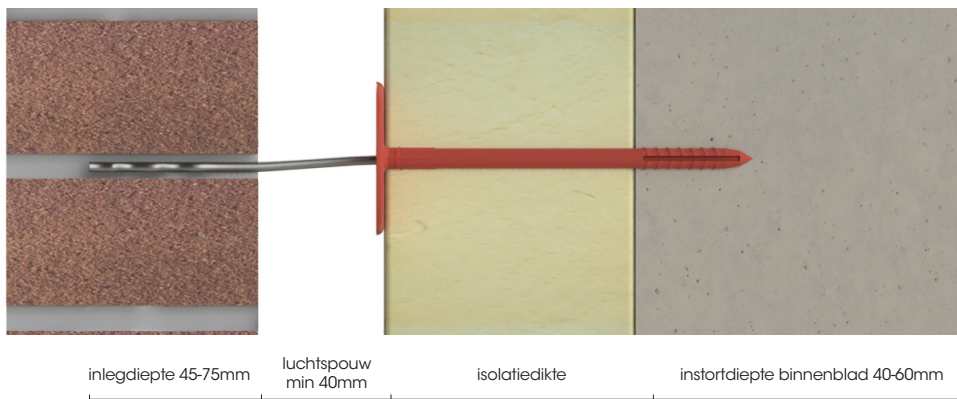
F_{U;d} druksterkte = rekenwaarde drukcapaciteit

Sterktewaarden

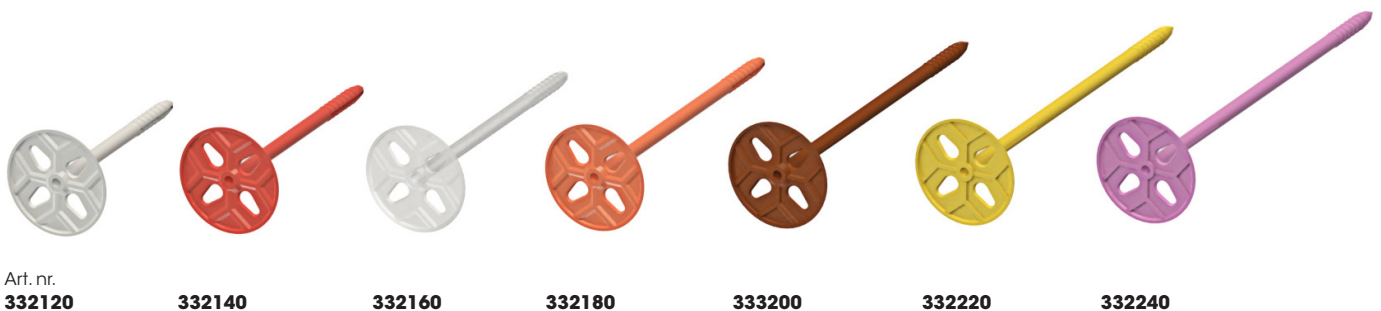
Treksterkte	F _{rep} (karakteristieke waarde)	F _{U;d} (rekenwaarde)
Buitenblad, verankering ≥ 45 mm	2,0 kN	1,4 kN
Binnenblad beton, plug i.c.m. slagspouwanker	3,5 kN	2,5 kN
Binnenblad beton, plug i.c.m. indraaispouwanker	3,8 kN	2,7 kN

F_{U;d} volgt uit $F_{U;d} = \frac{F_{rep}}{\gamma_m}$ $\gamma_m =$ materiaalfactor 1,4 (als het anker op trek belast is)

Technische tekening



Elk instortplug heeft zijn eigen kleur om lengte te herkennen in relatie tot benodigde lengte spouwankers.



Art. nr.
332120

332140

332160

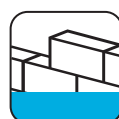
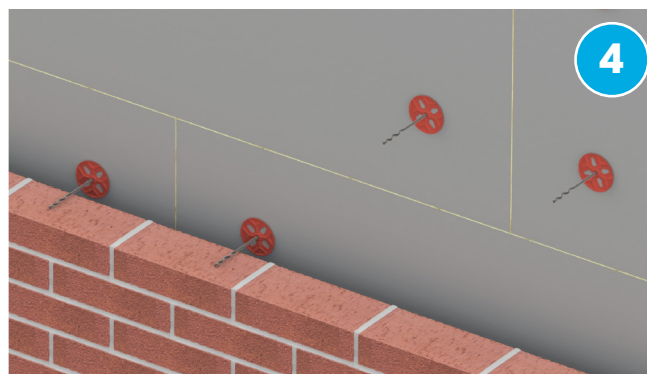
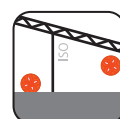
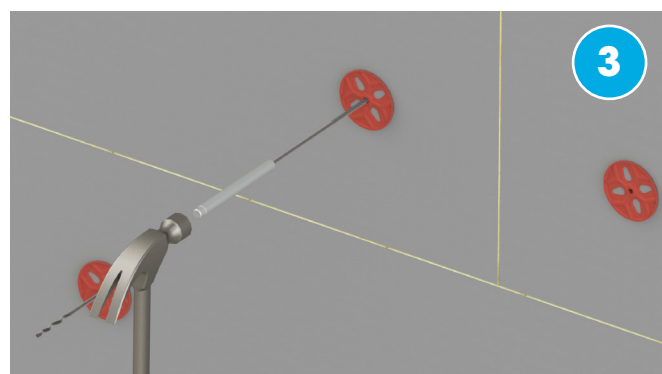
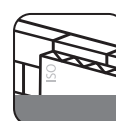
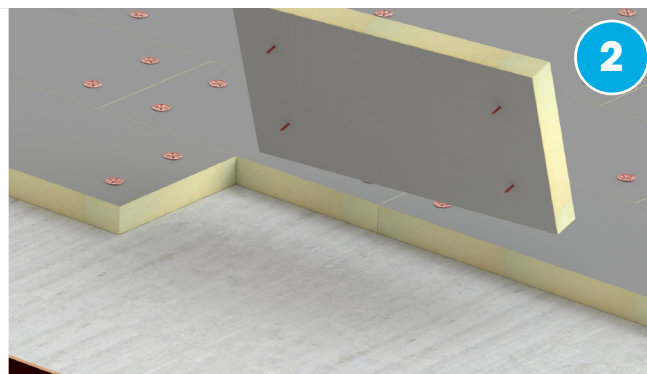
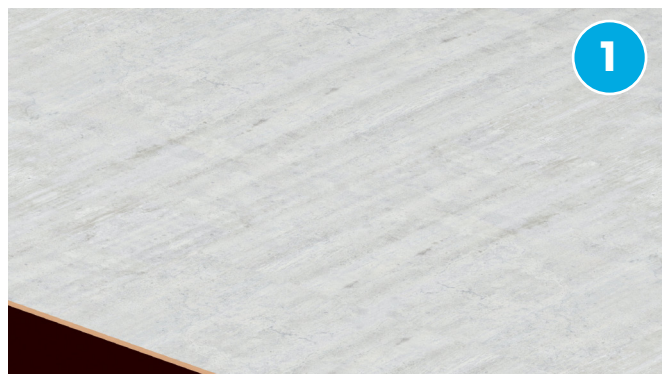
332180

333200

332220

332240

Stap voor stap



Combinatie mogelijkheden

