

Alsifix SA

Schroefplug voor het direct bevestigen van profielen in gevelsystemen van Alsecco.



Toepassing

Goedgekeurde schroefplug met kraag en stalen schroef voor het bevestigen van o.a. sokkellijsten, hoekprofielen, bevestigingsprofielen en draagconstructies in het Alsecco-VHF-systeem.

Producteigenschappen

- Verouderd niet
- Kan grote trekkrachten aan
- Geoptimaliseerd voor warmtebruggen

Technische gegevens

Soorten Pluggen	Diamater (mm)	Verankeringsdiepte in mm/per gebruikscategorie	Stiftlengte [mm]
Kraag: 16		≥ 25: A, B, C, D	45 - 105
Plug: 8		≥ 65: E	

Gebruikscategorie	Categorie	Ondergrond
	A =	Beton
	B =	Metselwerk van bakstenen en kalkzandstenen
	C =	Holle baksteen en kalkzandsteen
	D =	Lichtgewicht beton
	E =	Cellenbeton

Aanvulling op plug	Kunststof schijf voor het nivelleren van niveaoverschillen.
--------------------	---

Verwerkingsgegevens

Voorbehandeling ondergrond	<p>Soort plug en verankeringsdiepte aanpassen aan de ondergrond en aan het toe te passen isolatiesysteem.</p> <p>Bij het profielensysteem moeten mortelresten e.d. voor het bevestigen van de profielen verwijderd worden.</p> <p>De speciale informatie van het toe te passen systeem goed doorlezen.</p>
Verwerking	<p>Boorgat minstens 10 mm dieper maken dan de verankeringsdiepte.</p> <p>Boorgaten rechtstandig op het oppervlak van de plaat aanbrengen.</p> <p>Voor het aanbrengen van de plug boorstof verwijderen en de juiste diepte van het boorgat controleren.</p>

De stalen schroef van de plug met een schroefbit T30 in de ondergrond schroeven.
Niveaueverschillen in de ondergrond egaliseren met tussenringen.
De bevestigingsafstand op de draagkrachtige ondergrond is ca. 30 cm.

Opslag

Droog, koel en vorstvrij bewaren.

Te leveren in

Kleur	Wit
Verpakking	100 stuks per doos

Aanvullende gegevens

Veiligheidsvoorschriften	Uitsluitend bedoeld voor professioneel gebruik.
Transport	Het product is geen gevarengoed.
Afval	Inhoud / verpakking afvoeren volgens lokale regelgeving.
EU-grenswaarde VOS	n.v.t.
Technisch advies	Alle in de praktijk voorkomende ondergronden en de behandeling daarvan kunnen niet in dit technisch informatieblad worden opgenomen. Moeten ondergronden behandeld worden die niet in deze TI worden vermeld, vraag dan een objectgericht advies aan. Wij adviseren u graag.

ALSECCO NEDERLAND
Koperslager 2
NL-3861 SJ Nijkerk
Tel. +31 (0)33-2475000
Fax. +31 (0)33-2451833
www.alsecco.nl
info@alsecco.nl

Deze **Technische Informatie** werd samengesteld op basis van de laatste stand in de techniek en onze ervaring. Gezien de grote verscheidenheid aan ondergronden en objectomstandigheden aanvaarden wij op grond van de inhoud van deze Technische Informatie geen enkele aansprakelijkheid. De koper/gebruiker is dan ook niet ontheven van de verantwoordelijkheid om onze materialen deskundig te laten beoordelen op hun geschiktheid voor een bepaalde ondergrond in haar specifieke omstandigheden. Bij het verschijnen van een nieuwe editie van deze Technische Informatie verliest deze uitgave haar geldigheid.
Technisch advies: In een informatieblad als dit kunnen niet alle eventueel voorkomende technische problemen met hun oplossingen aan de orde komen. Voor moeilijke gevallen kunt u contact opnemen met de accountmanager van alsecco in uw regio, die u gedetailleerd en objectgericht kan adviseren.

