

Teknisk faktablad

Sto Sokkellist Universal

Aluminiumsprofil for sokkelavslutning



Karakteristikk

Anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> • for sokkelavslutning i isolerte fasadesystemer
Egenskaper	<ul style="list-style-type: none"> • av eloksert aluminium • ekstrudert for høyeste stabilitet • med integrert dryppkant
Format	<ul style="list-style-type: none"> • dybde: 22, 32, 42, 52, 62, 72, 82, 92, 102, 122, 142, 152, 162, 182, 202 mm • lengde: 200 cm

Underlag

Krav	Underlaget må være jevnt og bærekraftig. Kontroller fasthet og hull.
Forberedelser	Slå av grove utstikkende deler. Jevnt ut større ujevnheter med egnet mørtel.

Påføring

Forbruk	Utførelse	Forbruk ca.	
		1,00	m/m
Materialforbruket avhenger blant annet av påføring, underlag og konsistens. De angitte forbruksverdiene er kun veiledende. Ved behov fastsettes mer eksakte forbruksverdier basert på objektets forhold.			

Påføring Plasser profilen horisontalt og i flukt med den på forhånd fastsatte høyde, og fest med Sto Spikerplugg S UEZ 8 (3 stk./m). Anvend de to ytterste borehullene for innfesting. Mindre ujevnheter i underlaget kan utjevnes med Sto Distansebrikke.

Tilslutt profilene med Sto Sokkellistforbinder (monteringshjelp). Etter montering av profilene påføres isolasjonsplatene. Profil- og plateskjøtene må anordnes i forband.

Ved utførelse av flatearming trekket nettet helt ut til profilens underkant.

Anvisninger, anbefalinger, spesielt, øvrig

Profilens dybde må tilsvare isolasjonstykkelsen. For utforming av hjørner anbefales anvendelse av Sto Sokkellist Universal hjørnestykke.

Ved tynnsjiktet armering anbefales ytterligere anvendelse av Sto

Teknisk faktablad

Sto Sockellist Universal

Sokkelarmeringsprofil Perfekt.
Ved middels- og tykksjiktet armering må Sto Utstikksprofil Novo anvendes for eksakt utforming av nedre kantområde.

Lagring

Lagringsforhold	Lagres tørt og plant.
-----------------	-----------------------

Merking

Produktgruppe	Isolerte fasadesystemer – tilbehør
---------------	------------------------------------

Særskilte opplysninger

Informasjonen eller dataene i dette tekniske faktabladet har til formål å sikre normal bruk og egnethet, og er basert på vår kunnskap og erfaring. De fritar imidlertid ikke brukeren fra eget ansvar for å kontrollere egnethet og bruk.
Anvendelser som ikke er uttrykkelig nevnt i dette tekniske faktabladet får kun utføres etter samråd. Uten samtykke handler brukeren på eget ansvar. Dette gjelder spesielt for kombinasjoner med andre produkter.

Ved publisering av et nytt teknisk faktablad opphører gyldigheten til tidligere utgivelser. Den siste utgaven finnes tilgjengelig på internett.

Sto Norge AS
Postadresse:
Waldemar Thranes gate 98A
N - 0175 Oslo
Besøksadresse:
Waldemar Thranes gate 98B
N - 0175 Oslo
Telefon: 66 81 35 00
info.no@sto.com
www.sto.no