



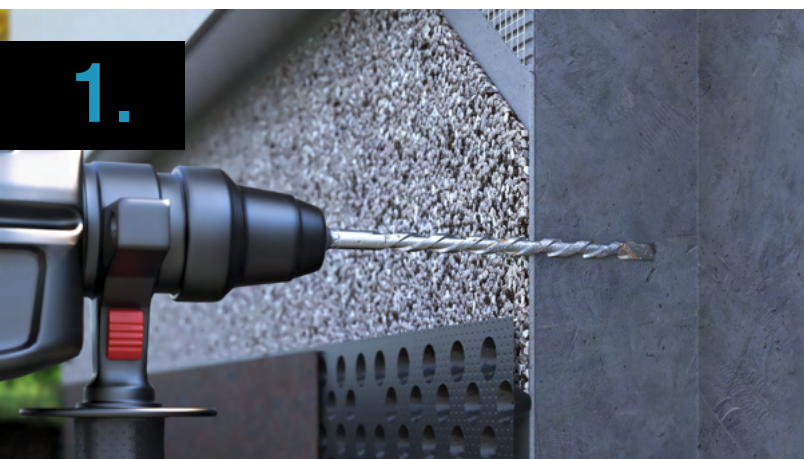
ZOFITHERM LNF

Montážní návod DO ZDIVA

Montážní postup ukotvení ukončovacích hliníkových lišt pro novou fólii do zdiva.

ZOFITHERM NZ hmoždinka je určena pro elegantní, pevný a funkční způsob uchycení plastové nebo hliníkové ukončovacích lišt novou fólii, případně jiných klempířských prvků do zdiva.

NZ hmoždinka je vhodná do stavebních materiálů: A, B, C, D, E: beton, cihla plná pálená, plné vápenopískové cihly, dutinové panely z lehčeného betonu, svisle děrované cihly, děrované vápenopískové cihly, pórobeton, lehčený beton.



1.

Předvrtání otvorů pro NZ hmoždinky

Do zdiva předvrtáme vrtákem průměru 8 mm otvory v místech, kde bude ukotvena lišta novou fólii.

LNF lišta novou fólii 2m má 6 otvorů pro kotvení.

NZ hmoždinku prodáváme po balení, ve kterém je 6ks.



2.

Osazení nylonové hmoždinky

Do předvrtaných a řádně vyčištěných děr vložíme nylonové hmoždinky.

Hmoždinku osadíme do roviny se zdivem.

3.



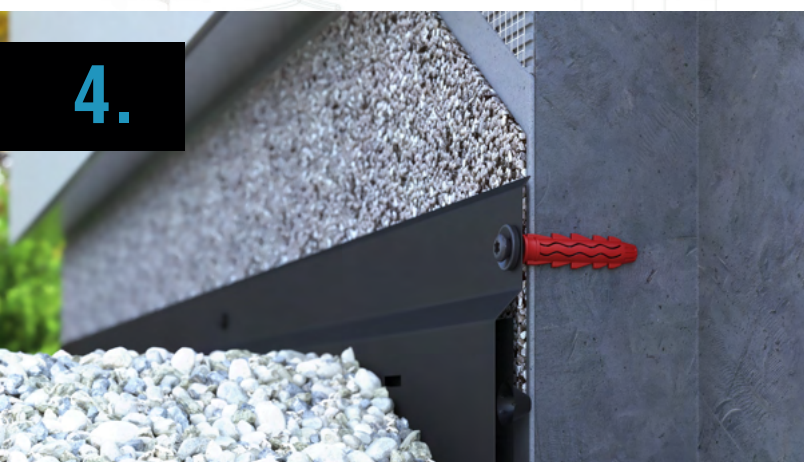
Osazení LNF hliníkové krycí lišty nopové fólie

Do připravených NZ hmoždinek připevníme LNF lištu pomocí šroubků v RAL odstínech.

Pohon šroubků - BIT TORX T20.

Spodní část lišty zakrývá konec nopové fólie a chrání ji tak před deformací a prodlužuje životnost celého systému v oblasti soklu.

4.



Zahrnutí lišty nopové fólie

Takto osazená LNF lišta správně ukončuje nopovou fólií a zabraňuje vniknutí nečistot mezi fólií a zdivo.

Následně lze lištu s nopovou fólií zahrnout kamenivem.

5.



Napojení vnějšího rohu

Pro spojení dvou lišt na vnějším rohu soklu je určen LNF vnější roh v příslušné RAL barvě.

Roh se jednoduše nasune na obě lišty. Spojení lišt v nároží soklové části je následně pevné a patřičně fixuje obě lišty.

zofitherm®

info@zofitherm.cz

www.zofitherm.cz