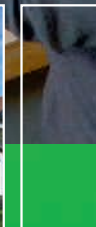
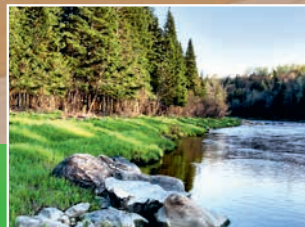


STEICO *fix 2.0*

klin termoizolacyjny do szczelnego montażu parapetów

Przyjazne środowisku systemy termoizolacyjne z włókna drzewnego

W zestawie z funkcyjną membraną oraz z listwą okapnikową



Klin termoizolacyjny do szczelnego montażu parapetów



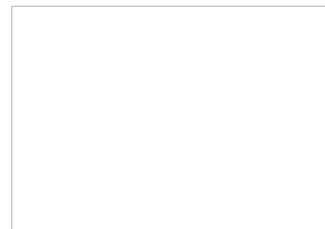
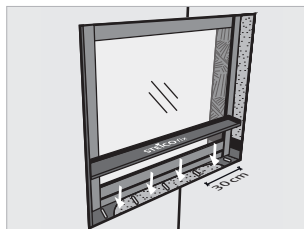
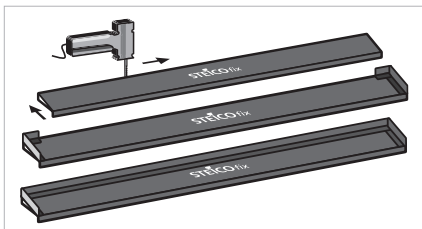
Obszar zastosowania

Montaż bezpośrednio pod parapetem, jako druga warstwa odprowadzająca wodę



Znak odpowiedzialnej gospodarki leśnej

- hydrofobizowana, profilowana płyta termoizolacyjna z włókien drzewnych
- oszczędność czasu, pewny i bezpieczny montaż
- doskonała ochrona przed wodą opadową oraz przed nawiewanym śniegiem
- mniej zabrudzeń dzięki zintegrowanej listwie okapnikowej
- trwałe i bezpieczne połączenie z oknem w budownictwie drewnianym
- obróbka przy pomocy systemowych rozwiązań STEICOmulti



Dostępne formaty STEICOfix 2.0

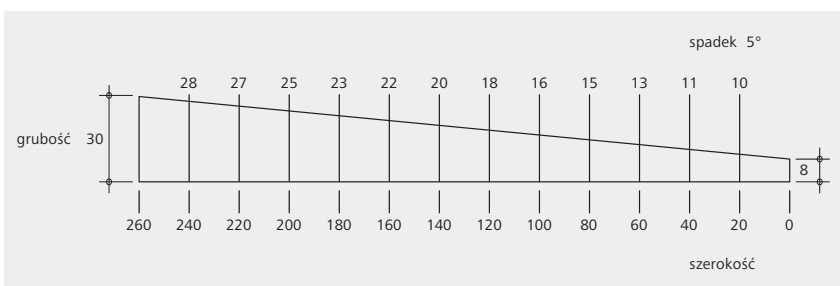
grubość [mm]	długość [mm]	szerokość [mm]	ilość/pak. [szt.]	ilość/pak. [m. b]
--------------	--------------	----------------	-------------------	-------------------

Poręczne formaty (klin)

20 (8) ^{a)}	1.350	100	25	33,75
20 (8) ^{a)}	1.350	140	25	33,75
20 (8) ^{a)}	1.350	180	25	33,75
25 (8) ^{a)}	1.350	200	25	33,75
30 (8) ^{a)}	1.350	260	25	33,75

Właściwości techniczne STEICOfix 2.0

spadek klina [°]	5,00
klasa reakcji na ogień wg PN EN 13501-1	E
deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła λ_B [W/(m * K)]	0,047
współczynnik oporu dyfuzyjnego Z	7
odporność na nacisk słupa wody [mm]	≥ 4.000
surowce	włókno drzewne, żywica poliuretanowa, parafina, membrana wysokoparoprzepuszczalna
kod odpadu (EAK)	030105/170201/170203



a) grubość maleje wraz ze spadkiem klina; grubość profilu należy omówić z producentem okna/ewentualnie ramę okna można poszerzyć przy pomocy profili poszerzających

Wskazówki: składować na suchym i płaskim podłożu oraz chronić przed długotrwałym wystawieniem na promieniowanie UV; profil STEICOfix 2.0 może być wystawiony na bezpośrednie działanie warunków pogodowych do 4 tygodni; w tym okresie nie należy odklejać zintegrowanej folii; przyklejenie do elementów sąsiadujących przy użyciu taśmy STEICOmulti tape F 60 mm z podzielonym filmem ochronnym (20/40mm).

Rekomendowane systemy tynkarskie:



szwajcarska jakość.

Szczegółowe zalecenia wykonawcze znajdziesz w Podręczniku projektowania i budowania w systemie STEICO (rozdział 3.2.3.1.12.)

steico.com/podrecznik



FORUM
HOLZBAU
PREMIUM
PARTNER



STEICO
naturalny system budowlany

dystybutor

www.steico.com