

RIVESTIO[®]

OKENNÍ PŘEKLAD

Flexibilní produktové řešení pro
žaluzie a rolety

Doporučení



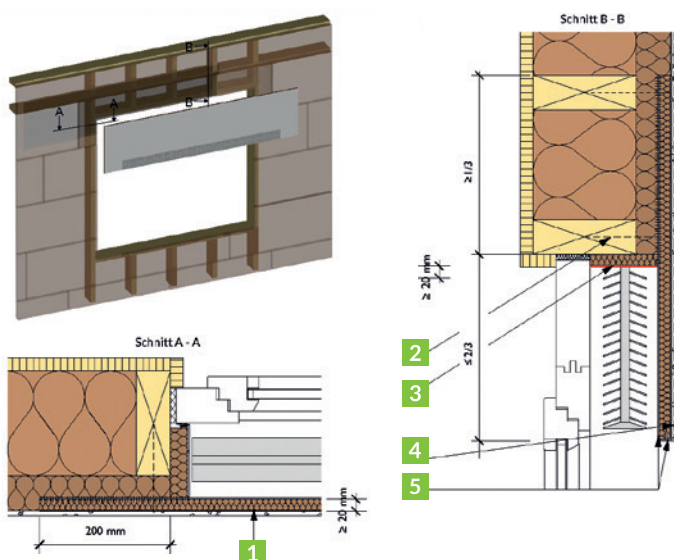
Rivestio® Okenní obkladový panel

EFEKTIVNÍ, RYCHLÝ A STABILNÍ

Ekonomický obkladový panel Rivestio® je cennou a individuálně použitelnou součástí systémového řešení Im-plito®. Spojení jednoduché a rychlé implementace, odolné větru a dešti, možné použití pro všechny konstrukční situace. Lze jej flexibilně používat v interiéru a exteriéru. Je vhodný jak pro ploché podklady, tak pro konstrukci dřevěných rámců. Obkladový panel Rivestio® získává díky oboustrannému laminování další stabilitu a v případě potřeby lze použít antracitovou laminaci. Bezproblémové spojení omítky je provedeno pomocí integrovaného profilu pro připojení perlínky. Obkladové panely Rivestio® umožňují izolaci fasády ETICS, kterou lze omítat bez omezení.

Pokyny pro zpracování

Rivestio® okenní obkladový panel 20 mm



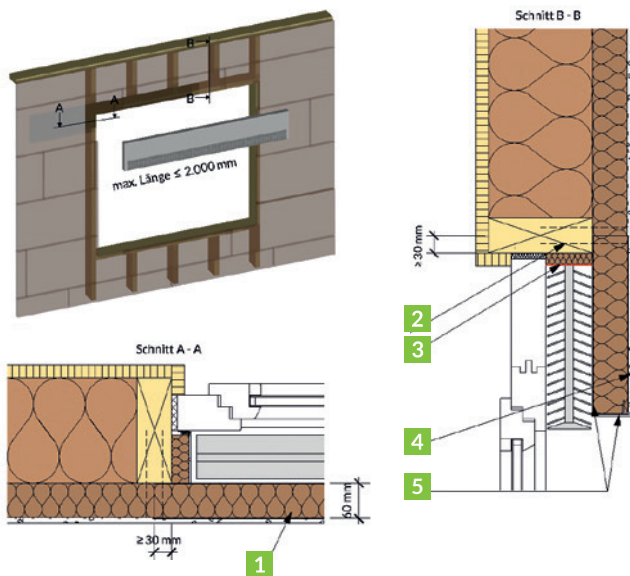
- 1 Rivestio® okenní obkladový panel více sofistikovaný
- 2 GUTEX Thermowall® s GUTEX Implio® lepené těsnícím tmelem.
- 3 GUTEX Thermowall® vruty na dřevo / široká spona z nerez oceli
- 4 GUTEX omítkový systém
- 5 GUTEX Implio® P laminace

VÝHODY

- › Na rozdíl od předem omítnutých desek lze řezat na míru
- › Možná divíduální předmontáž
- › Tenčí konstrukce než-li předešlé návrhy
- › Vysoce efektivní, protože na vnitřní straně není nutné žádné další dokončování
- › Vzhledem k detailu omítky není zapotřebí žádný další koncový profil a žádná další lišta

Obkladový panel Rivestio® o tloušťce 20 mm by měl ležet po stranách 200 mm bočně až do jedné třetiny své celkové výšky na nosné ploše. Za tímto účelem musí být okolní panely GUTEX Thermowall® rozloženy o 200 mm laterálně a nahoru podle výšky podpěry.

Obkladový panel Rivestio® o tloušťce 20 mm se pak v této drážce nalepí na povrch. Těsnící lepidlo GUTEX Implio® se pro toto lepení nanáší sinusovitě. Všechny obkladové panely Rivestio® musí být kromě toho spojeny nebo sešroubovány.



Rivestio® okenní obkladový panel 40 mm / 60 mm

s celkovou délkou **do 2.000 mm**

Obkladový panel Rivestio® o tloušťce 40 mm a 60 mm v celkové délce do 2.000 mm by měl být nejméně zatížen **30 mm laterálně na pevný povrch**. Poté se musí instalovat v jedné rovině s povrchem.

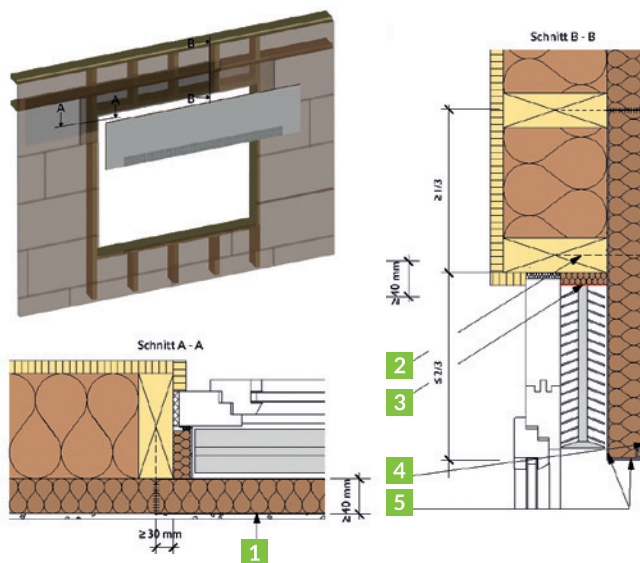
- 1 Rivestio® okenní obkladový panel přední s GUTEX Implio® lepené **těsnícím tmelem**.
- 2 GUTEX Thermowall® vruty na dřevo / široká spona z nerez oceli
- 3 GUTEX roztíratelné těsnění
- 4 GUTEX omítkový systém
- 5 GUTEX Implio® P laminace

Rivestio® okenní obkladový panel 40 mm / 60 mm

s celkovou délkou **přes 2.000 mm**

Obkladové panely Rivestio® o tloušťce 40 mm a 60 mm by měly ležet po stranách **nejméně 30 mm a až do třetiny své celkové výšky na stabilním povrchu**. Poté se musí instalovat v jedné rovině s povrchem.

i viz. označení Rivestio® okenní obkladový panel 40 mm / 60 mm s celkovou délkou do 2.000 mm



Obecné pokyny pro zpracování Rivestio® Okenní obkladový panel

Všechny obkladové panely Rivestio® musí být připevněny sponami nebo sešroubovány. Maximální přípustná rozteč spon je 100 mm, maximální přípustná rozteč šroubů je 250 mm. Nakonec musí být celý spoj mezi obkladovým panelem Rivestio® a panelem GUTEX Thermowall® utěsněn těsnícím lepidlem GUTEX Im-plitio®.

Obkladové panely Rivestio® se dodávají až do maximální délky 3 000 mm.

Velké desky jsou dodávány v jednotlivých segmentech. Spoje musí být nalepeny na celý povrch pomocí těsnícího lepidla GUTEX Implio® s vnějším žaluziovým konektorem GUTEX Implio® P. Tato kovová konzola je také přilepena k obkladovým panelům Rivestio® pomocí těsnícího lepidla GUTEX Implio® a pokud možno nahoře přilepena a přišroubována k spodní konstrukci. Externí žaluziový konektor GUTEX Implio® P musí být objednán samostatně.

IMPLIO®

VÝHODY



Systematické zabezpečení



Robustní ochrana proti povětrnostním vlivům



Uchování hodnoty



Vysoká ziskovost



Prokázaná kvalita



Udržitelnost



Servis



GUTEX se systémem iETICS® je ve vývojové skupině

iETICS® je založeno na myšlence mezipodnikové a mezisektorové vývojové sítě s cílem zásadně zintenzivnit mezioborovou spolupráci, především vývoj nových špičkových systémových řešení. Při instalaci jsou testována řešení iETICS®, jako je GUTEX Implio®. Příslušné zkušební certifikáty (např. Ift-Rosenheim) konečně dávají stavitelům, architektům a obchodníkům jistotu, že funguje nejen jednotlivá součást, ale i ucelené systémové řešení. Přesně tak, jak bude později nainstalován.

NAŠE PORTFOLIO PRODUKTŮ A SLUŽEB



Střecha



Fasáda



Výstavba

Váš prodejce / konzultant



CANNIS GROUP COMPLET s.r.o.

Litvínovice 119 | CZ-370 01 České Budějovice

Telefon: + 420 602 759 917 | www.gutexcz.com | info@gutexcz.com

*Dobrý pocit a správné
rozhodnutí.
To je GUTEX Efekt.*



**GUTEX
EFEKT**