

**Materiály a
membrány pro
kontrolu průchodu
vlhkosti a vzduchu
stavebními
konstrukcemi.**



CIUR a.s.

Brandýs nad Labem

Mezikrokevní izolace pomocí pro clima DB+

Parobrzdná a vzduchotěsnící izolační pásovina pro clima DB+ poskytuje konstrukci optimální ochranu. Vlhkostně variabilní difúzní odpor udržuje stavební díly a izolaci suché. Předpokladem pro ochranu stavby před poškozením je vzduchotěsné provedení pláště budovy. To ve spojení s izolací zajišťuje jak v zimě tak i v létě příjemné klima v interiéru. Trvale stálé vzduchotěsné lepené spoje pásoviny dle DIN 4108-7, SIA 180 a ÖNorm B 8110 - 2 se provádí lepicí páskou pro clima, resp. vzduchotěsnícím lepidlem na spoje pro clima.



pro clima DB+

šířka 105 cm

délka 100 m

1 role/ cca 100m² plochy - 5200 Kč

52 Kč / 1m²



parobrzda - armovaná s vlhkostně variabilní hodnotou s_d

Pro clima DB+ je vyztužená armováním. Toto zvyšuje odolnost proti roztržení DB+ lze ve stavební konstrukci kombinovat se všemi běžnými druhy izolačních materiálů (rohože, desky, foukané izolace). DB+ poskytuje jistotu při neočekávaném vniknutí vlhkosti.

Oblast použití

Střechy, šikmé střechy, stěny, stropy
ze strany interiéru – $S_d = 2,3m$

Spojovací materiál

Lepené spoje DB+ by se měly provádět dle doporučení aplikačního návodu



UNI TAPE nebo RAPID CELL

Jednostranná lepicí páska k slepování přesahů pásoviny



TESCON PROFIL

Připojení k oknům/dveřím a rohové spoje



ORCON F

Lepidlo pro napojení na přilehlé stavební díly.



CONTEGA PV

Napojení na neomítnutý zděný podklad



Vysoce účinná parobrzda pro clima INTELLO

Nová bezpečnostní parobrzda pro clima INTELLO je parobrzdou s celosvětově nejvyšším, ve všech klimatických podmínkách účinným vlhkostně variabilním difúzním odporem: v zimních klimatických podmínkách je hodnota s_d větší než 10 m a při letní zpětné difúzi je hodnota s_d 0,25 m.

Tím poskytuje INTELLO maximální bezpečnost tepelným izolacím v lehkých stavebních konstrukcích i při neočekávané vlhkosti, jaké mohou například vzniknout při netěsnostech vzniklých v parobrzdě. To platí stejnou měrou pro konstrukce difúzně otevřené navenek, jakož i pro konstrukce navenek difúzně uzavřené (šikmé střechy s asfaltovou lepenkovou pásovou izolací, střechy s plechovou střešní krytinou, ploché střechy a střechy pokryté zelení). INTELLO poskytuje nejvyšší rezervy i pro objekty v extrémních klimatických podmínkách, jako například v horách. Tím je INTELLO univerzální parobrzdou. Další informace naleznete ve studii "Výpočet potenciálu tepelných izolací v dřevěných konstrukcích při ochraně staveb před škodami".



pro clima INTELLO plus

šířka 1,5 m

délka 50 m

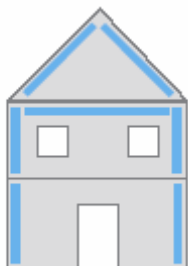
1 role/ cca 75 m² plochy - 5200 Kč

69,3 Kč / 1m²

armovaná parobrzda a vzduchotěsnicí pásovina s vlhkostně variabilní hodnotou s_d

s_d - 10m při zimní difúzi z interiéru

s_d - 0,25m při letní obrácené difúzi



Oblast použití

Střechy, šikmé střechy, stěny, stropy a podlahy. Vhodné jako parobrzda a vzduchotěsnicí vrstva v kombinaci se všemi tepelně izolačními materiály. Velmi nízká roztažlivost při použití s foukanými izolačními materiály (např. celulózou)

Spojovací materiály - lepicí pásy



pro clima RAPID CELL

expresní lepicí páska

šířka 5 cm

délka 30 m

1 role/ 480 Kč

16 Kč / 1mb



Oblast použití

Přelepování přesahů parobrzdných pásovín a spár na ploše tvořené například z desek OSB. Je vhodná i k přímému přelepování spojů desek OSB.

Zvláštnosti

Bez separačního papíru, superychlé zpracování, lze utrhnout rukou.



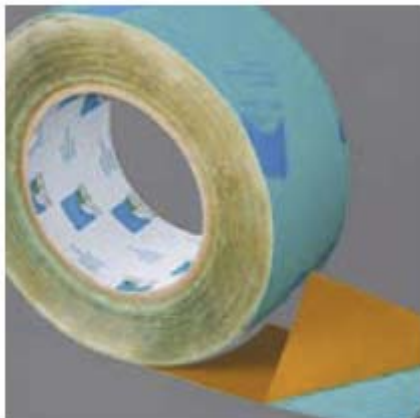
pro clima ORCON F
všestranné napojovací lepidlo
310ml kartuše
20ks – karton
180Kč kartuše

Oblast použití

Napojovací lepidlo pro vzduchotěsné spoje parobrzd jakéhokoliv druhu, např. pro clima INTELLO, s přílehlými stavebními díly.

Zvláštnosti

Extrémně vysoká pevnost a rychlé schnutí. Napojování parobrzd jakéhokoliv druhu (pro clima DB+, INTELLO, PE-, PA-, PP-, hliníkové fólie)



pro clima UNI TAPE
univerzální lepicí páska
šířka 65 cm
délka 30 m
1 role/ 390 Kč
13 Kč / 1mb

Papírovou lepicí pásku lze ručně odtrhávat. Na odtrženém konci pásky lze pásku jednoduše oddělit od pásoviny. Toto umožňuje lehké zpracování. Armování zvyšuje pevnost proti roztržení

Oblast použití

Utěsnění spár na ploše a hranách jakož i vhodný pro parobrzdné pásoviny.

Zvláštnosti

Difúzně otevřená, lehce zpracovatelná (ručně trhatelná)
UNI TAPE 4 cm je vhodný pro slepování přesahů pásoviny pouze na tvrdém podkladu (např. krokách).



pro clima UNI TAPE XL
opravná lepicí páska
šířka 15 cm
délka 30 m
1 role/ 1590 Kč
53 Kč / 1mb



Oblast použití

Utěsnění otvorů u foukaných izolačních materiálů.

Zvláštnosti

Difúzně parobrzdná , podélně elastická

