

TARUS BLUE 100

PAROZÁBRANA

- zamezuje pronikání vodních par vzniklých činností v interiéru do tepelné izolace
- zabraňuje vzniku plísní a hniloby v dřevěné konstrukci dřevostavby či zděného domu
- umísťuje se mezi interiérový obklad a tepelnou izolaci
- vyrobená z polyethylenu s příměsí samozhášivých látek



TOP produkt, záruka na systém 10 let
Certifikace CE



• Vzduchotěsnost Sd 50



• Samozhášecí látky (nehořlavé)

Doporučené výrobky:

- TARUS TAPE EXTREME/TOP/WIDE/CORNER
- TARUS TAPE ROOF
- TARUS BUTYL PRIMER
- TARUS TAPE EXTRA STRONG
- TARUS lepidlo na parozábrany HD 525
- Řezací nůž TAJIMA
- Řezné nůžky TAJIMA
- Svinovací metr TAJIMA



DODAVATEL PRO DŘEVOSTAVBY A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

Použití TARUS BLUE 100

TARUS BLUE 100 je vysoce kvalitní parozábrana vyrobená z polyethylenu s příměsí samozhášivých látek. Zamezuje pronikání vodních par, vzniklých činností v interiéru, do tepelné izolace ve stěnách nebo střepech dřevostavby či zděné stavby. Zabraňuje tím vzniku plísní a hniloby na dřevěných prvcích konstrukce. **TARUS BLUE 100** je určena pouze pro montáž v interiéru

APLIKACE:

TARUS BLUE 100 se na stěnách v interiéru montuje nejčastěji rovnoběžně s podlahou, aby nevzniklo příliš mnoho spojů. Každý spoj či průchod parozábranou musí být precizně přelepen pomocí pásky **TARUS TAPE TOP**, aby nedocházelo k nekontrolovatelnému úniku vlhkosti. Při provádění instalační mezery ve stěnách, musí být distanční profily (KVH 50x50 mm nebo CW a UW profily) podlepeny těsnící páskou **TARUS TAPE ROOF**. V případě otvorů pro okna musí být parozábrana vytažena až na venkovní stranu ostění. Při styku stěny s podlahou je nutné parozábranu nalepit pomocí **TARUS lepidla na fólie** na konstrukci podlahy.

Při montáži parozábrany **TARUS BLUE 100** na vodorovný nebo šikmý strop je nutné použít oboustranně lepicí pásku **TARUS TAPE EXTRA STRONG** a pomocí **TARUS lepidla na fólie** ji nalepit na štitové stěny.

Při pokládce fólie **TARUS BLUE 100** není určena orientace fólie, funguje oboustranně.

Balení: 80m² / šíře role 1,6m / délka role 50m

VÍCE INFORMACÍ:



TARUS obchodní služby s.r.o.

Nedvěдова 389/2
779 00 Olomouc

Telefon: +420 601 505 323

E-mail: obchod@tarus.cz

Web: www.tarus.cz



Výrobce: TARUS obchodní služby s.r.o.
Nedvědova 389/2, Povel, 779 00 Olomouc, Česká republika | www.tarus.cz

TECHNICKÝ LIST

TARUS BLUE 100

PAROZÁBRANA

- zamezuje pronikání vodních par vzniklých činností v interiéru do tepelné izolace
- zabraňuje vzniku plísní a hniloby v dřevěné konstrukci dřevostavby či zděného domu
- umísťuje se mezi interiérový obklad a tepelnou izolaci
- vyrobená z polyethylenu s příměsí samozhášivých látek



VLASTNOSTI	JEDNOTKA	HODNOTA	TOLERANCE		TECH. SPEC.
Plošná hmotnost	g / m ²	94	-10	10	EN 1849-2
Délka	m	50			EN 1849-2
Šířka	m	1,6	-0,5%	1,5%	EN 1849-2
Tloušťka	mm	0,10	-0,05	0,05	EN 1849-2
Reakce na oheň	(třída)	E	-	-	EN 13501, 11925-2
Vodotěsnost	(třída)	W1			EN 1928
Propustnost páry (ekvivalentní difúzní tloušťka Sd)	(m)	>50			EN 1931
Pevnost v tahu v podélném / příčném směru	(N/50mm)	>90 / >80			EN 13859-1, 12311-2
Odolnost proti prothávání v podélném / příčném směru	(N)	>75 / >75			EN 13859-1, 12310-2
Vliv umělého stárnutí na propustnost vodní páry		vyhovuje			EN 1296, 1931
Nebezpečné látky		*npd			

*npd - žádný ukazatel nebyl stanoven



TOP produkt, záruka na systém 10 let
Certifikace CE



• Vzduchotěsnost Sd 50



• Samozhášecí látky (nehořlavé)

VÍCE INFORMACÍ:



TARUS obchodní služby s.r.o.
Nedvědova 389/2
779 00 Olomouc

Telefon: +420 601 505 323
E-mail: obchod@tarus.cz
Web: www.tarus.cz

 **TARUS**