

TARUS BLUE 200

DAMPFBARRIERE

- verhindert das Eindringen von Wasserdampf, der durch Aktivitäten im Innenraum entsteht in die Wärmedämmung
- verhindert die Bildung von Schimmel und Fäulnis in der Holzkonstruktion eines Holzgebäudes oder Backsteinhaus
- wird zwischen Innenverkleidung und Wärmedämmung platziert
- Hergestellt aus Polyethylen mit Zusatz selbstverlöschender Substanzen



TOP Produkt, 10 Jahre Systemgarantie
CE-Zertifizierung



• Luftdichtheit Sd 140



• Selbstverlöschende Stoffe (nicht brennbar)

Empfohlene Produkte:

- TARUS TAPE EXTREME/TOP/BREIT/ECKE
- TARUS-BANDDACH
- TARUS BUTYL PRIMER
- TARUS-BAND EXTRA STARK
- TARUS-Kleber für Dampfsperren HD 525
- TAJIMA-Schneidmesser
- TAJIMA-Schneideschere
- Maßband TAJIMA



DODAVATEL PRO DŘEVOSTAVBY A STŘEŠNÍ KONSTRUKCE

Verwendung von TARUS BLUE 200

TARUS BLUE 200 ist eine hochwertige Dampfsperre aus Polyethylen mit Zusatz selbstverlöschender Substanzen. Es verhindert das Eindringen von Wasserdampf, der durch Tätigkeiten im Innenraum entsteht, in die Wärmedämmung von Wänden oder Decken von Holz- oder Ziegelgebäuden. Es verhindert die Bildung von Schimmel und Fäulnis auf den Holzelementen der Struktur. **TARUS BLUE 200** ist nur für die Innenaufstellung vorgesehen

ANWENDUNG:

TARUS BLUE 200 wird am häufigsten an Innenwänden parallel zum Boden montiert, damit nicht zu viele Fugen entstehen. Jede Fuge bzw. jeder Durchgang durch die Dampfsperre muss mit **TARUS TAPE TOP** präzise abgeklebt werden, um ein unkontrolliertes Austreten von Feuchtigkeit zu verhindern. Bei der Herstellung einer Einbaufuge in den Wänden müssen Abstandsprofile (KVH 50x50 mm bzw. CW- und UW-Profile) mit dem Dichtband **TARUS TAPE ROOF** verklebt werden. Bei Fensteröffnungen muss die Dampfsperre bis zur Außenseite der Verkleidung verlängert werden. Wenn die Wand Kontakt mit dem Boden hat, ist es notwendig, die Dampfsperre mit TARUS-Kleber auf der Folie mit der Bodenstruktur zu verkleben.

Bei der Installation der Dampfsperre **TARUS BLUE 200** an einer horizontalen oder schrägen Decke ist es notwendig, das doppelseitige Klebeband **TARUS TAPE EXTRA STRONG** zu verwenden und es mit TARUS-Folienkleber an den Giebelwänden zu befestigen.

Bei der Verlegung der **TARUS BLUE 200** Folie ist die Ausrichtung der Folie nicht festgelegt, sie funktioniert beidseitig.

Verpackung: 150 m² / Rollenbreite 3 m / Rollenlänge 50 m
160 m² / Rollenbreite 3,2 m / Rollenlänge 50 m

Hersteller: TARUS obchodní služby s.r.o.

Nedvědova 389/2, Povel, 779 00 Olomouc, Tschechische Republik | www.tarus.cz



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



TECHNISCHES ARBEITSBLATT

TARUS BLUE 200

DAMPFBARRIERE



- verhindert das Eindringen von Wasserdampf, der durch Aktivitäten im Innenraum entsteht in die Wärmedämmung
- verhindert die Bildung von Schimmel und Fäulnis in der Holzkonstruktion eines Holzgebäudes oder Backsteinhaus
- wird zwischen Innenverkleidung und Wärmedämmung platziert
- Hergestellt aus Polyethylen mit Zusatz selbstverlöschender Substanzen

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	WERT	TOLERANZ		TECH. SPEZ.
Flächengewicht	g/m ²	188	-10	10	EN 1849-2
Länge	m	50			EN 1849-2
Breite	m	3; 3,2	-0,5 %	1,5 %	EN 1849-2
Dicke	mm	0,20	-0,05	0,05	EN 1849-2
Brandverhalten	(Klasse)	E	-	-	EN 13501, 11925-2
Wasserbeständigkeit	(Klasse)	W1			EN 1928
Dampfdurchlässigkeit (äquivalente Diffusionsdicke Sd)	(m)	>140			EN 1931
Zugfestigkeit in Längs-/Querrichtung	(N/50mm)	>175 / >160			EN 13859-1, 12311-2
Weiterreißfestigkeit in Längs-/Querrichtung	(N)	>130 / >135			EN 13859-1, 12310-2
Der Einfluss künstlicher Alterung auf die Wasserdampfdurchlässigkeit		entspricht			EN 1296, 1931
Gefahrstoffe		*npd			

*npd – es wurde kein Zeiger angegeben



TOP Produkt, 10 Jahre Systemgarantie
CE-Zertifizierung



• Luftdichtheit Sd 140



• Selbstverlöschende Stoffe (nicht brennbar)



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