

DELTA® chráni hodnoty

**DELTA®**

## **DELTA®-DPC 500**

Ideálna zábrana proti vzliňajúcej vlhkosti pre murované stavby aj drevostavby



OCHRANA



PRED RADÓNOM

# DELTA®-DPC 500

## Ideálna zábrana proti vzliňajúcej vlhkosti murované stavby, drevostavby

### Argumenty, ktoré Vás presvedčia:

- ▶ Chráni murivo / stenu drevostavby proti vzliňajúcej vlhkosti
- ▶ Trvalo odolná voči vlhkosti a prehnitiu.
- ▶ Murivo / stena drevostavby je od základovej dosky bezpečne chránené
- ▶ Vysoká flexibilita zabezpečuje bezproblémovú pokládku aj v mieste rohov
- ▶ Optimálne spracovateľná aj pri nízkych teplotách, žiadne trhliny a praskanie ako pri asfaltových pásoch
- ▶ Profilácia na oboch stranách materiálu zamedzuje „šmyku“ muriva a zabezpečuje pevné spojenie s maltou
- ▶ Plošná hmotnosť 460 g/m<sup>2</sup> a dĺžka 50 m zjednodušuje manipuláciu a zrýchľuje pokládku niekoľkonásobne oproti ťažkým asfaltovým pásoch ktoré majú dĺžku len 10 m.
- ▶ Odkúšaná kvalita pomocou stavebného atestu TBU Greven pre použitie ako vodorovná hydroizolácia pod stenami
- ▶ Ideálna pri tesárskych konštrukciách na oddelenie pomúrnic od betónového venca – šírka 30 cm
- ▶ **Certifikát súčiniteľa difúzie radónu pre riešenia protiradónových opatrení**

### Výhody použitia pri drevostavbách:

- ▶ Optimalizované rozmery materiálu pre šírku panela 30 cm / 50 cm / 60 cm
- ▶ Použiteľná celoplošne – šírka 120 cm
- ▶ Bezproblémové napojenie v ploche pomocou DELTA®-THANu pri finalizácii podlahy - tým sa minimalizuje riziko poškodenia protivlhkostnej zábrany v ploche počas ostatných prác
- ▶ Rýchla, čistá a jednoduchá pokládka oproti ťažkým asfaltovým pásoch
- ▶ **Žiadna manipulácia s ohňom, žiadne riziko požiaru!**



## Porovnanie nákladov na izolovanie základovej dosky 100 m<sup>2</sup>

Popis	asfaltový pás, (oxidovaný, nataviteľný typ S)		DELTA®-DPC 500	
<b>penetrácia</b>	cena/m <sup>2</sup>		cena/m <sup>2</sup>	
náklady materiál – penetračný náter, spotreba ca. 0,36 kg/m <sup>2</sup>	1,32 €*	100 %	0,00 €	odpadá
náklady na prácu	0,20 €*	100 %	0,00 €	odpadá
čakacia doba ca. 1/2 dňa – vyschnutie penetračného náteru		100 %		odpadá
<b>izolovanie</b>				
náklady na materiál	2,85 €*	100 %	2,09 €	73 %
lepenie spojov DELTA®-THAN 600 ml – výdatnosť 13 bm	0,00 €	odpadá	0,83 €	100 %
náklady na prácu	<b>3,20 €</b>	100 %	1,53 €	48 %
<b>spolu</b>	<b>7,57 €</b>	<b>100 %</b>	<b>4,45 €</b>	<b>59 %</b>
<b>náklady pri izolovaní 100 m<sup>2</sup></b>	<b>757,00 €</b>		<b>445,00 €</b>	

\*Zdroj: CENKROS 4

**úspora 312,00 € -41 %**

## Technické údaje

<b>Povrch</b>	zdrsnený, profilovaný
<b>Materiál</b>	polyolefín
<b>Hrúbka</b>	cca 0,7 mm
<b>Plošná hmotnosť</b>	cca 460 g/m <sup>2</sup>
<b>Šírka v cm</b>	30 / 50 / 60 / 120
<b>Dĺžka rolky</b>	50 m
<b>Pevnosť v ťahu</b>	CD 350 / CMD 270 N / 5 cm
<b>Odolnosť:</b>	UV – stabilizovaná
<b>Odolnosť prehybu pri nízkych teplotách</b>	≤ -30 °C, EN 495-5
<b>Súčiniteľ difúzie radónu fólie</b>	2,1 · 10 <sup>-11</sup> (m <sup>2</sup> /s)
<b>Súčiniteľ difúzie radónu spoje</b>	1,8 · 10 <sup>-11</sup> (m <sup>2</sup> /s) spoj s DELTA®-THENE T 100 3,1 · 10 <sup>-11</sup> (m <sup>2</sup> /s) spoj s DELTA®-THAN



DELTA®-THAN



DELTA®-DPC ROH



DELTA®-MWSP-CLIP



DELTA®-FLEXX BAND



DELTA®-THENE BAND T 100

**DÖRKEN**



**Dörken SK, s.r.o.**

Nádražná 28  
900 28 Ivanka pri Dunaji

+421 2 45 94 49 17

dorken@dorken.sk

www.dorken.sk



Člen skupiny **DÖRKEN**



### Ďalšie informačné materiály

nájdete na našej internetovej stránke v  
sekcii Technická podpora a Na stiahnutie



**Kontakt na regionálnych technicko –  
obchodných poradcov** nájdete na našej  
internetovej stránke v sekcii Kontakt