

DELTA®

DELTA® értéket véd. Energiát takarít meg. Komfortot teremt.

DÖRKEN

DELTA®-MAXX POLAR AL • MV • SP

Tetőhőszigetelés rendszerben.



Kitűnő hőszigetelő érték.
Nagy terhelhetőség, könnyű beépítés.
Hosszútávú biztonság.



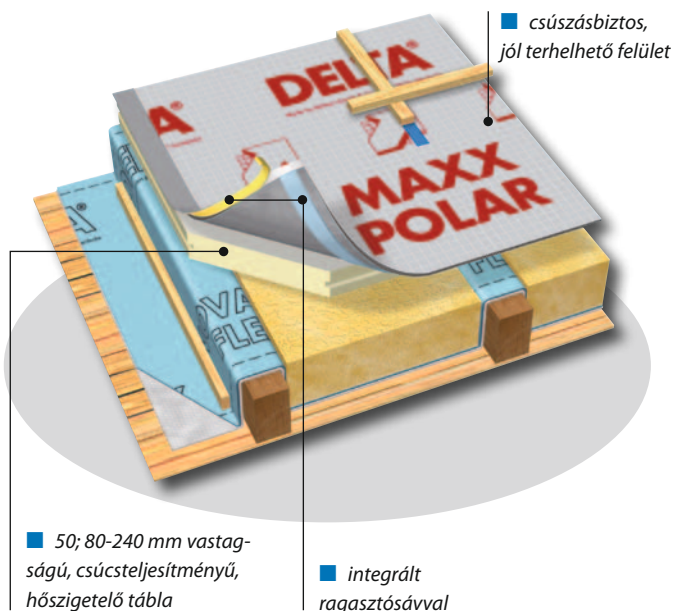
Új építéshez és felújításhoz

DELTA[®]-MAXX POLAR AL/MV/SP

A hosszútávon működőképes magastető hőszigetelő rendszere.

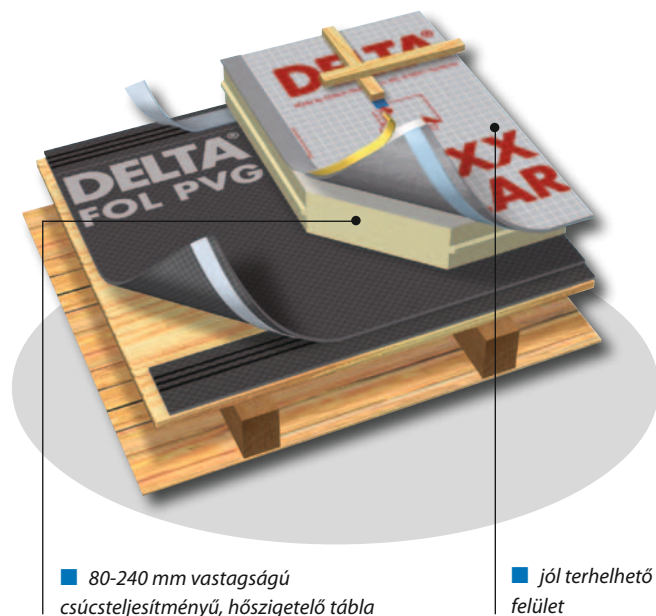
DELTA[®]-MAXX POLAR SP vagy MV

Szarufák között is
hőszigetelt tetőkhöz



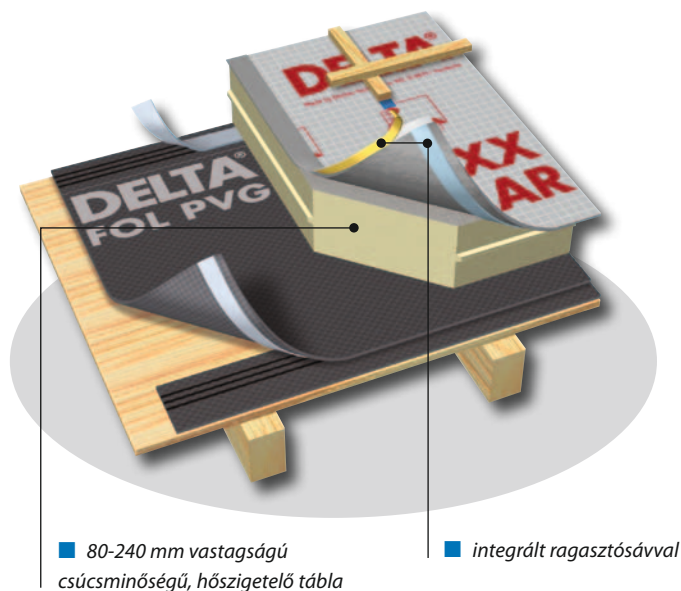
DELTA[®]-MAXX POLAR MV

Szarufák felett hőszigetelt, szarufák
alsó síkján burkolt tetőkhöz



DELTA[®]-MAXX POLAR AL

Szarufák felett
hőszigetelt tetőkhöz



DELTA[®]-márkajelzésű, komplett rendszerben előállított termék.



- Csúcsteljesítményű hőszigetelő lap poliuretán keményhabból.
- Hatékony és energetikailag jövőbe mutató, hosszútávú megoldás magastetőkhöz.
- Három féle kivitelben érhető el: 50 mm vastag felújító táblaként (SP), illetve 80-240 mm vastagságban alumínium kasírozással (AL), illetve ásványi fliz kasírozással (MV).
- Már kis vastagságban is kiváló hőszigetelő értékkel.
- Speciálisan kifejlesztett, páraáteresztő, fedőfóliával.
- Különlegesen robusztus, csúszásmentes felület az idő és költséghatékony beépítés érdekében.
- Az öntapadó, integrált ragasztószalagok már a beépítés során védelmet biztosítanak.
- A fedés tömegéből, valamint a hó- és szélhatásokból adódó terheléseket biztonságosan elviseli.
- A rendszerhez kifejlesztett kiegészítők biztosítják a könnyű beépíthetőséget.

A legfontosabbak röviden:

Anyaga	szarufák fölötti hőszigetelő tábla poliuretán keményhabból (PUR/PIR), mindkét oldalán alumínium vagy ásványi fliz fedőréteggel. Felső felületén páraáteresztő alátét fólia öntapadó ragasztószalaggal.
Felhasználási terület	szarufák fölötti hőszigetelés magastetőkhöz (DIN 4108-10)
Éghetőség	E éghetőségi osztály (B2) az EN 13501-1 szerint.
Hab hőállósága	hosszú idejű terhelés: -30°C - +90°C, rövid idejű terhelés: 250 °C
Hővezető képesség λ W/(m · K)	AL: 0,023, MV: 0,027 < 120 mm, 0,026 \geq 120 mm, SP: 0,029
Vastagság mm-ben	AL és MV: 80*, 100*, 120, 140, 160, 180, 200, 220*, 240*. SP: 50* (* csak rendelésre)
Táblaméret	2,40 x 1,24 m AL és MV: horony/csap 2-2 cm (SP: horony/ csap 1-1 cm)

Javasoljuk, hogy a különböző, esetenként szélsőséges időjárási viszonyok miatt a felületet mielőbb fedjék le.

U-érték: hőszigetelő érték az új előírások fényében

DELTA [®] -MAXX POLAR SP		DELTA [®] -MAXX POLAR AL			DELTA [®] -MAXX POLAR MV					
Teljes szarufamagasságot kitöltő λ 0,035 anyag		120 mm-es szarufa feletti hőszigetelés deszkázaton			1. variáció: teljes szarufamagasságot kitöltő hőszigetelés λ 0,035-el + 100 mm szarufa feletti hőszigetelés					
Szarufa- magasság	U-érték [W/m ² K] (DELTA [®] U-érték kalkulátorral számolva)			U-érték [W/m ² K] (DELTA [®] U-érték kalkulátorral számolva)			U-érték [W/m ² K] (DELTA [®] U-érték kalkulátorral számolva)			
	Szarufa távolság			Szarufa távolság			Szarufa távolság			
	60 cm	70 cm	80 cm	60 cm	70 cm	80 cm		60 cm	70 cm	80 cm
12 cm	0,213	0,210	0,208	0,177	0,177	0,177	1. variáció	0,149	0,148	0,146
							2. variáció	0,198	0,198	0,198
14 cm	0,195	0,192	0,189	0,177	0,177	0,177	1. variáció	0,140	0,138	0,137
							2. variáció	0,198	0,198	0,198
16 cm	0,179	0,176	0,174	0,177	0,177	0,177	1. variáció	0,131	0,130	0,128
							2. variáció	0,198	0,198	0,198

DELTA®-kiegészítők a DELTA®-MAXX POLAR AL/MV/SP-hez.

A Dörken a DELTA®-rendszerrel megkönnyíti az életét.

Erről a praktikus DELTA®-kiegészítők győzik meg Önt:



DELTA®-POLAR-csatlakozó csík

Vízhatlan, öntapadó szalag a részletképzésekhez.



DELTA®-RENDSZER CSAVAR

Speciális előfűrő profillal.



DELTA®-CSAVARVEZETŐ

Egyszerű és gyors szerelés a megfelelő szögben.

DELTA®



DÖRKEN

Dörken Kft.
Asztalos Sándor u.12.
H-1087 Budapest
Tel.: 2 10 63 50
Fax: 2 10 63 56
doerken@doerken.hu
www.doerken.hu
www.deltaklub.hu

A Dörken csoport tagja

■ Anyagkiírás és részletes fektetési útmutató a DELTA® termékekhez pdf-formátumban a www.doerken.hu weboldalon található, letölthető, kinyomtatható.