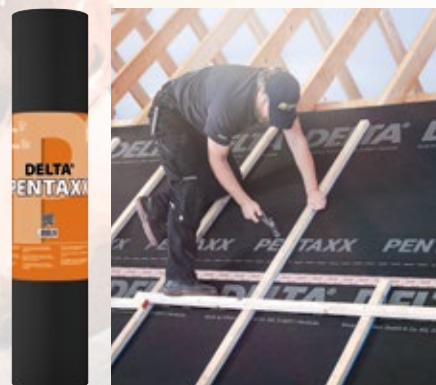


Műszaki adatlap

# DELTA®-PENTAXX

Magas UV-állóságú, páraáteresztő,  
deszkázatra is fektethető alátétfedés.



Tulajdonságok	Vizsgálati mód	Érték / leírás
<b>Leírás</b>		
<b>Felhasználás</b>	-	Minden egyszeresen és kétszeresen átszellőztetett teljes deszkázatú vagy deszkázat nélküli magastetőhöz.
<b>Anyaga</b>	-	Többrétegű alátétfedés, páraáteresztő, nagy szakítószilárdságú PP flíz-fólia kombináció.
<b>Különleges jellemzők</b>	-	Szabadalmaztatott, több rétegű, különösen UV-álló funkcionális réteg (tömege kb. 90 g/m <sup>2</sup> ).
<b>Felület tömeg</b>	EN 1849-2	200 g/m <sup>2</sup> (± 10%)
<b>Vastagság</b>	EN 1849-2	kb. 0,4 mm
<b>Víz záróság</b>		
<b>Víz záróság mesterséges öregítés előtt és után (5.000 óra UV)</b>	EN 1928 + EN 13859-2	W1
<b>Ellenállás csapóesővel szemben</b>	Alátét héjazatok csapóeső vizsgálata TU Berlin (Berlini Műszaki Egyetem)	Vízhatlan
<b>Páraáteresztő képesség</b>		
<b>S<sub>d</sub> érték</b>	EN ISO 12572	0,15 m (± 0,05 m)
<b>Páradiffúziós ellenállási tényező μ</b>	-	kb. 375
<b>Mechanikai tulajdonságok</b>		
<b>Szakítószilárdság hossz / kereszt irányban</b>	EN 12311-1	360/250 N/5 cm (± 15%)
<b>Szakítószilárdság öregítés után (5.000 óra UV) hossz / kereszt irányban</b>	EN 12311-1	270/190 N/5 cm (± 20%)
<b>Szakadási nyúlás hossz / kereszt irányban</b>	EN 12311-1	13-26% / 40-65%
<b>Szegkiszakító szilárdság hossz / kereszt irányban</b>	EN 12310-1	150/230 N (± 20%)
<b>Méretállandóság</b>	EN 1107-2	< 2%
<b>Hideghajlíthatóság</b>	EN 1109	-50 °C
<b>Egyéb tulajdonságok</b>		
<b>Éghetőség</b>	EN 13501-1	E
<b>Hőállóság</b>	-	-40 °C-tól +80 °C-ig
<b>Rövid idejű maximális hőterhelés</b>	-	+100 °C
<b>UV-állóság*</b>	-	4 hónap
<b>DELTA® rendszer kiegészítők a hosszútávon működőképes és energiatakarékos tetőköz</b>	-	DELTA®-MULTI-BAND (univerzális ragasztószalag az átlapolások leragasztásához, az áttörésekhez, a sérülések javításához) – tekercshossz 25 m, tekercs szélesség 60 és 100 mm. DELTA®-HABSZÖGTÖMÍTŐ SZALAG SB 60 (egyoldalas tömítő szalag az ellenlécek szögei által a fólián okozott lyukak tömítésére) – 60 mm x 30 m. DELTA®-THAN (tartósan rugalmas tömítő massa speciális kaucsukból) – 310 ml. DELTA®-FLEXX-BAND (nyújtható, butyl kaucsuk ragasztóanyag egy speciális flízen) – 100 mm x 10 m
<b>CE minősítés</b>	EN 13859-1&2	Igen
<b>Tekercsméret</b>	-	50 m x 1,50 m (24 tekercs/raklap)
<b>Tekercssúly</b>	-	15 kg

\* Az UV-stabilitással kapcsolatos további információk, valamint technikai információk „Az UV-sugárzás alátétfedésekre gyakorolt hatásai” című anyagban található.