



První fólie na světě testovaná silákem roku: DELTA[®]-MAXX X

Daniel Wildt,
nejsilnější muž
Německa 2013

Videa z testování fólie
silákem roku najdete na
www.strongmaxxx.de



Bezpečnost proti propadnutí

- DELTA[®]-MAXX X je odolná proti prošlápnutí.
- Vysoce pevná polyesterová textilie vykazuje pevnost **500N/5 cm** v podélném i příčném směru.
- Materiál zaručuje nejvyšší stabilitu díky polyesterovým nekonečným vláknům.
- DELTA[®]-MAXX X splňuje požadavky normy DIN 4426 pro velkoformátové střešní tašky.
- Tato střešní fólie poskytuje každému řemeslníkovi jistotu a bezpečnost a dobrý pocit, že je při práci chráněn proti propadnutí fólií.



Zde se dostanete přímo k testu odolnosti proti propadnutí fólií.



Odolnost

- Jedinečné: vysoká mechanická zatížitelnost ve všech směrech.
- Extrémně pevná textilie s velmi pružným polyuretanovým povrstvením.
- Zajišťuje nejvyšší bezpečnost při pokládce.
- Vydrží extrémní zatížení při zachování její plné funkce.
- DELTA[®]-MAXX X nabízí vysokou bezpečnost proti kroupám a je tedy dodatečným ochranným štítem pod skládanou krytinou (odolnost proti pádu krup do rychlosti 130 km/hod.)



Zde se dostanete přímo k testu odolnosti.





STARK WIE

DELTA
MAXX

DELTA

Co. KG, D-58311



PREMIUM

Pevnost

- Maximálně pevná: 500 N/5 cm v podélném i příčném směru.
- Odolá při šířce 1,5 m zatížení **přes 12,5 tuny**.
- Vysoká pevnost pro ještě více bezpečnosti na střeše.
- Fólie výborně padne do ruky = lépe se s ní zachází a pracuje.



Zde se dostanete přímo k testu lepení za nízkých teplot.



Lepení za chladu

- Lepší schopnost lepení přesahů i při nízkých teplotách.
- Drží dvojnásobně lépe a funguje spolehlivě i při větrných zimních podmínkách a **mínusových** teplotách (pokládka je možná až do -10 °C).
- Oba lepicí okraje na stranách pásu jsou opatřeny speciálně vyvinutým lepidlem se širokou oblastí působení.
- Patentovaná technologie k zajištění mimořádně silné lepicí schopnosti.



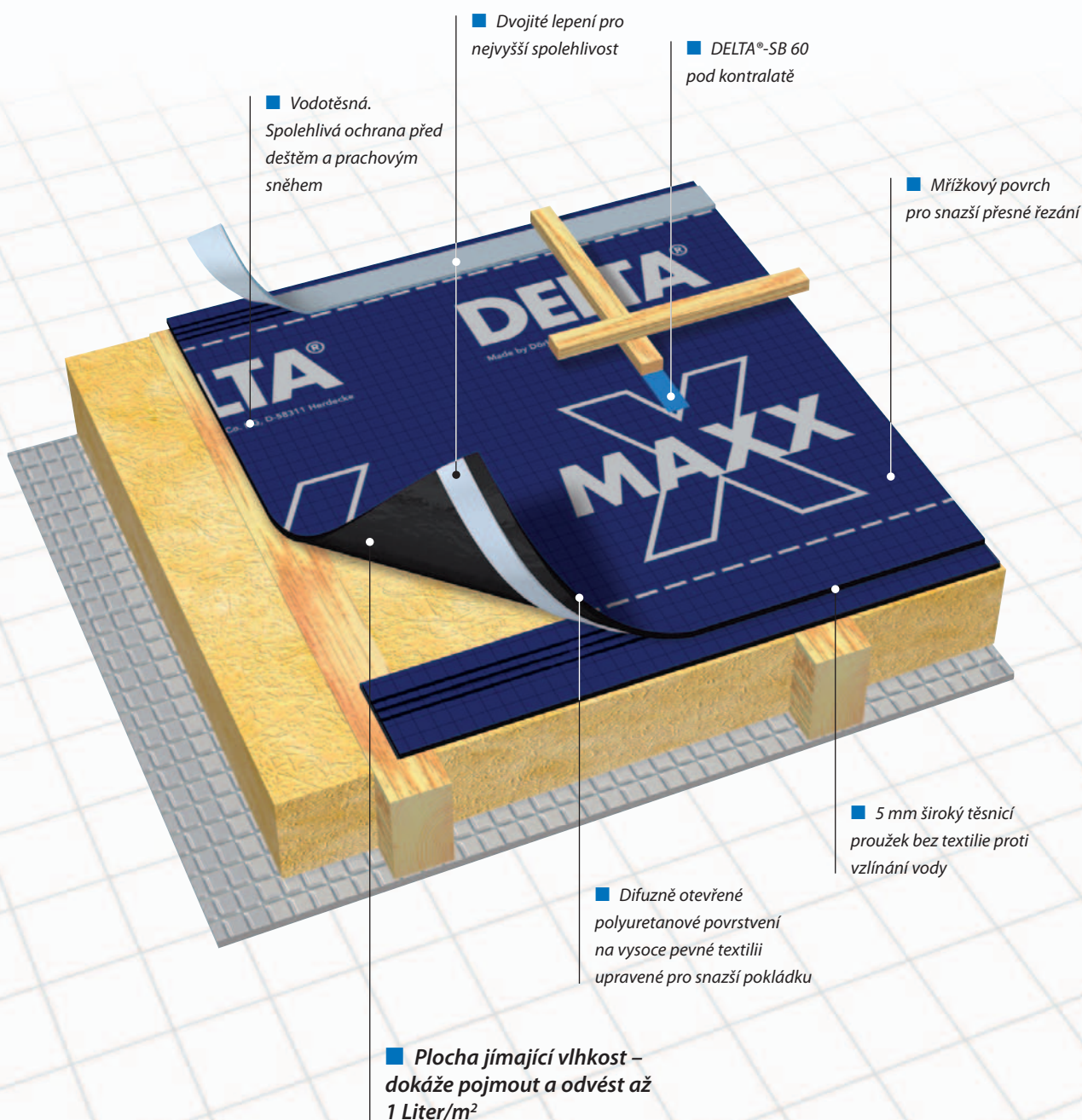
Zde se dostanete přímo k testu lepení za nízkých teplot.

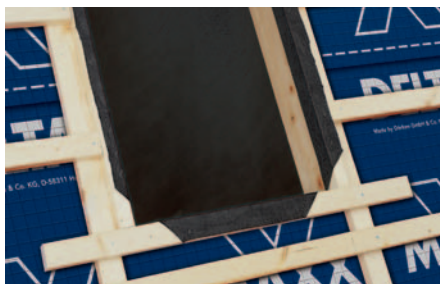




30-ti letá zkušenost s kvalitou výrobků i použitých materiálů. Maximální ochrana a bezpečnost na střeše.

DELTA[®]-MAXX X





Nová střešní fólie DELTA®-MAXX X sestává z velmi robustní a stabilní nosné textilie. Její pevnost je zvýšena díky speciální výrobní technologii. Z horní strany je pás opatřen elastickým polyuretanovým povrstvením, které se za dlouhá léta používání ověřilo v praxi. Tato vrstva je navíc výborně prodyšná pro vodní páru.

DELTA®-MAXX X se vyznačuje především extrémní robustností a velmi vysokou mechanickou odolností.

Pás vykazuje mimořádně vysokou pevnost 500 N/5 cm v podélném i příčném směru spojenou s vysokou pružností materiálu. Pro řemeslníka to v praxi znamená nejvyšší spolehlivost a bezpečnost při práci a pro investora dobrý pocit mít maximálně zajištěnou střechu pro dlouhá léta.

Díky jedinečnému systému lepení přesahů pásů se můžete spolehnout na kvalitní lepení, které bezpečně funguje i za mínusových teplot a je dvojnásobně pevnější. Zde

byla uplatněna patentovaná technologie, aby se lepený spoj dal provést tak spolehlivě, jako je samotná fólie.

30-ti leté zkušenosti, rozsáhlé laboratorní zkoušky a tvrdá práce při vývoji stojí za novou inovativní střešní fólií DELTA®-MAXX X. S touto vysoce hodnotnou a spolehlivou fólií „Made in Germany“ udělala společnost Dörken další výrazný kvalitativní skok kupředu a vyšla opět vstříc náročným požadavkům řemeslníků.

Technická data:

Materiál	Polyesterová textilie schopná jímat vlhkost s vodotěsným paropropustným PU-povrstvením a těsnícími samolepicími okraji.
Použití	Pro šikmé střechy zateplené na celou výšku krokvi, odpovídá zařazení podle Výrobkového listu ZVDH pojistné hydroizolaci třídy UDB-A. Vhodná i jako dočasná střecha. Vhodná i na bednění.
Požární vlastnosti	Třída E, EN 13501-1
Pevnost	ca. 500/500 N/5 cm, EN 12311-1+2
Vodotěsnost	Třída W 1, EN 13859-1+2
Hodnota S_d	ca. 0,15 m, EN ISO 12572
Teplotní odolnost	- 40 °C až + 80 °C
Odolnost přívalovému dešti	odolná, test odolnosti proti hnanému dešti pro pojistné hydroizolace – TU Berlín
Zvýšené požadavky na stárnutí	splněno, dle ZVDH – Výrobkového listu, tabulka 1
Hmotnost	ca. 210 g/m ²
Hmotnost role	ca. 16 kg
Rozměr role	50 m x 1,50 m

Vzhledem k různým povětrnostním podmínkám a různé intenzitě slunečního záření doporučujeme plynulý postup prací a rychlou pokládku střešní krytiny. Informace, jak dlouho je možné nechat fólii bez zakrytí pro funkci dočasných střech, najdete na rubu přebalové role, kde je uveden montážní návod.



Příslušenství DELTA® pro DELTA-MAXX X.

Dörken usnadňuje život. Systematicky.

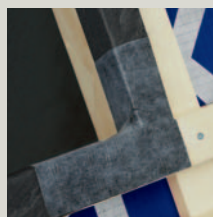
Praktickým příslušenstvím DELTA® budete nadšeni:



DELTA®-MULTI-BAND

Univerzální lepicí páska s extrémní lepicí silou pro všechny fólie ve vnějším i vnitřním prostředí.

Obzvláště vhodná pro lepení přesahů, průstupu a opravy.



DELTA®-FLEXX-BAND

Průtažná těsnicí a izolační páska pro detaily v interiéru i exteriéru.



DELTA®-THAN

Trvale pružné lepidlo v kartuži k lepení a spojování fólií DELTA® v exteriéru.



DELTA®-

SCHAUM-BAND SB 60

Jednostranně lepicí těsnicí páska pod kontralatě k izolaci perforací způsobených přibíjením latí.

60 mm x 30 m, nebo 80 mm x 30 m.

DELTA® je registrovaná ochranná známka firmy Ewald Dörken AG, Herdecke.

DELTA®

DÖRKEN

Dörken s.r.o.

Nad Vinným potokem 2

CZ-101 11 Praha 10-Vršovice

Tel.: 261 221 576, 261 005 200

Fax: 261 223 725

dorken@dorken.cz

www.dorken.cz

Člen skupiny Dörken

■ Další informace o systémech

DELTA® naleznete na www.dorken.cz, kde jsou uvedeny i DELTA®-Střešní detaily.

