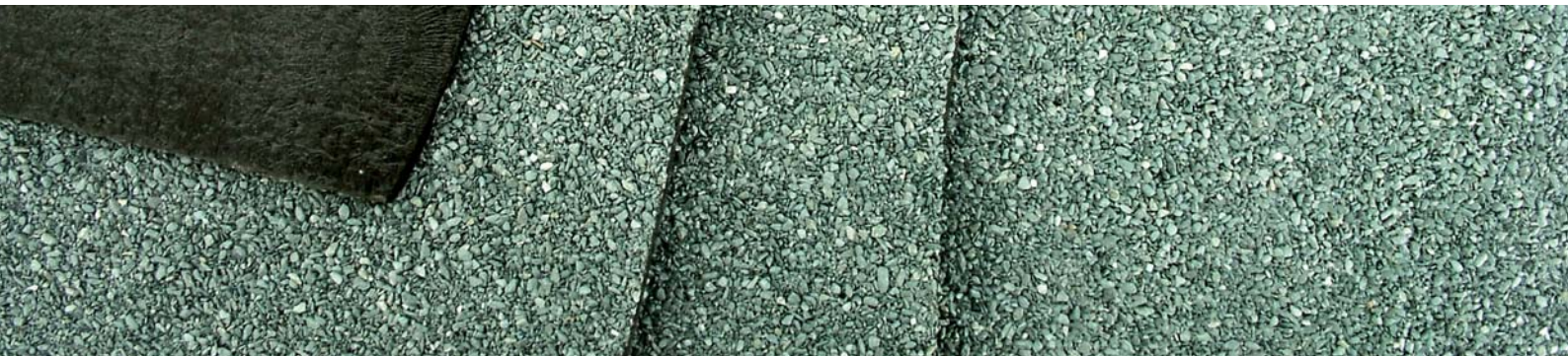


ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR



HYDROIZOLAČNÍ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU S NOSNOU VLOŽKOU Z POLYESTEROVÉ ROHOŽE A S BŘIDLIČNÝM OCHRANNÝM POSYPEM

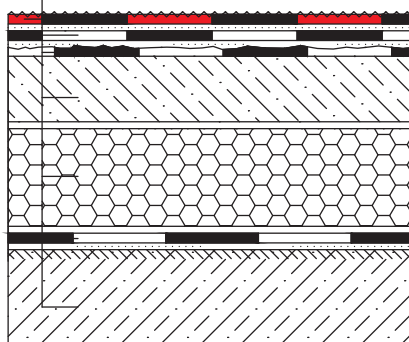
ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR je vyroben z SBS modifikovaného asfaltu. Nosná vložka je polyesterová rohož plošné hmotnosti 250 g/m². Na horním povrchu je pás opatřen břidličným ochranným posypem. Na spodním povrchu je opatřen separační PE fólií.

ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR je určený do hydroizolací střešních ze dvou asfaltových pásů jako vrchní pás. Používá se pro hydroizolace nových i opravovaných střešních.

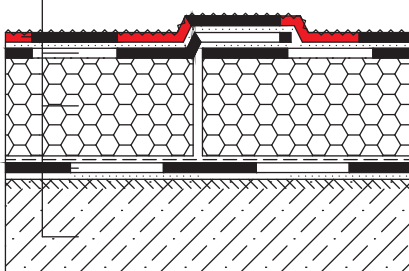
ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR se celoplošně natavuje na podkladní SBS modifikovaný nebo oxidovaný asfaltový pás.

Technologie provádění hydroizolace z pásu **ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR** je podrobně popsána v příručce ASFALTOVÉ PÁSY DEKTRADE – Návod k použití. Zásady navrhování hydroizolace jsou popsány v příručce PLOCHÉ STŘECHY – Skladby a detaily.

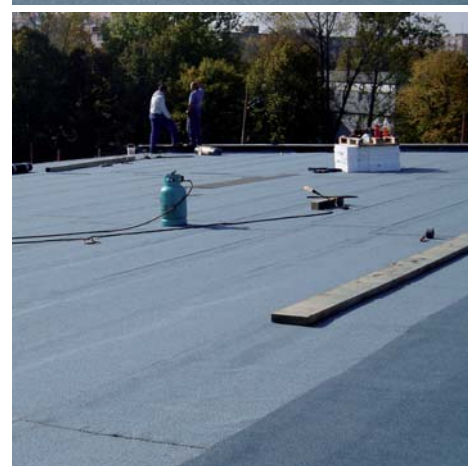
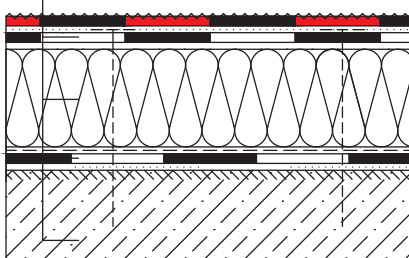
- 01 | **ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR** natavený celoplošně k podkladu
 GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL natavený bodově k podkladu
 původní hydroizolační souvrství z asfaltových pásů dostatečně soudržné s podkladem
 betonová mazanina
 tepelná izolace z pěnového polystyrenu
 parotěsná zábrana – asfaltový pás
 beton ve spádu (min. 1,75%) s napenetrovaným povrchem



- 02 | **ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR** natavený celoplošně k podkladu
 POLYDEK EPS 100 TOP přikotven nebo nalepen k podkladu
 DEKGLASS G 200 S 40 natavený bodově k podkladu
 beton ve spádu (min. 1,75%) s napenetrovaným povrchem



- 03 | **ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR** natavený celoplošně k podkladu
 GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL kotvený k podkladu
 PIR desky přikotvené nebo nalepené k podkladu
 parotěsná zábrana – asfaltový pás
 beton ve spádu (min. 1,75%) s napenetrovaným povrchem

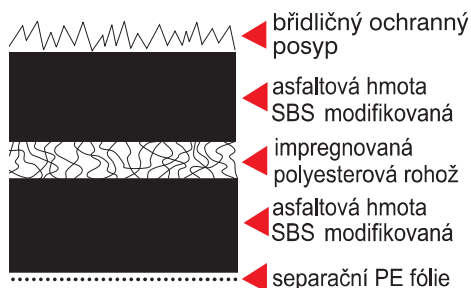


ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR

Technické parametry pásu

| Vlastnost | Zkušební metoda | Deklarovaná hodnota |
|--|-----------------|--|
| šířka | EN 1848-1 | 1,0m |
| délka | EN 1848-1 | 5,0m |
| tloušťka | EN 1849-1 | 5,2mm |
| vodotěsnost | EN 1928:2000 | vyhovuje |
| reakce na oheň | EN 13501-1 | třída E |
| největší tahová síla | EN 12311-1 | podélně 1000 N/50mm ± 15% příčně 850 N/50mm ± 15% |
| protažení | EN 12311-1 | podélně i příčně 50% ± 15% |
| odolnost proti nárazu | EN 12691 | 20mm |
| odolnost proti statickému zatížení | EN 12730 | 20 kg |
| ohebnost za nízkých teplot | EN 1109 | -25 °C |
| odolnost proti stékání při zvýšené teplotě | EN 1110 | 100 °C |
| umělé stárnutí při dlouhodobém vystavení zvýšené teplotě | EN 1297 | vyhovuje (12 týdnů) |

Schéma složení pásu



Povrchová úprava

ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR se vyrábí s ochranným břidličným posypem, který chrání asfaltovou hmotu proti účinkům UV záření a snižuje povrchovou teplotu.

Skladování

Role pásu se musí skladovat ve svislé poloze a musí být chráněny před dlouhodobým působením povětrnosti a UV záření.

Záruka 10 let

Výrobce poskytuje desetiletou záruku na vodotěsnost, za předpokladu, že výrobek byl správně zabudován do konstrukce (viz příručka ASFALTOVÉ PÁSY DEKTRADE – Návod k použití).

Kvalita hydroizolačních pásů **ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR** je trvale sledována a certifikována systémem ISO 9001.



ELASTEK 50 SPECIAL DEKOR je certifikován dle ČSN EN 13707 a je označován značkou shody CE.



Společnost DEKTRADE a.s., jako výrobce pásu, provádí pravidelné kontroly jakosti výrobku dle příslušných evropských zkušebních norem.

Informace a technická podpora

Veškeré informace včetně kompletního technického poradenství Vám poskytnou vyškolení pracovníci ATELIERU DEK – specializovaného střediska společnosti DEKTRADE a.s.

KONTAKTY



AKTUÁLNÍ INFORMACE NALEZNETE NA WWW.DEKTRADE.CZ

odbyt, technická podpora

BENEŠOV 317 700 586
BEROŮN 311 621 251
BRNO 545 231 166
ČESKÁ LÍPA 487 823 917
ČESKÉ BUDĚJOVICE 387 313 576
DĚČÍN 739 388 075
HODONÍN 518 322 508
HRADEC KRÁLOVÉ 495 546 656
CHOMUTOV 474 668 554
JIHLAVA 564 600 311
KARLOVY VARY 353 579 088
KLADNO 312 661 095
KOLÍN 321 623 249
LIBEREC 485 134 143

MLADÁ BOLESLAV 326 329 072
MOST 476 700 635
NOVÝ JIČÍN 556 720 322
OLOMOUC 585 311 354
OPAVA 553 623 833
OSTRAVA 596 618 904
PARDUBICE 466 301 957
PELHŘIMOV 565 382 173
PLZEŇ 377 329 119
PRAHA KUNRATICE 227 620 302
PRAHA MALEŠICE 272 705 825
PRAHA ZLIČÍN 257 950 751
PRACHATICE 739 388 074
PROSTĚJOV 582 331 076

PŘEROV 581 701 734
PŘIBRAM 318 599 296
SOKOLOV 352 661 175
STARÉ MĚSTO U UH 572 501 832
STRAKONICE 383 322 029
SVITAVY 461 540 866
ŠUMPERK 583 283 329
TÁBOR 381 279 231
TRUTNOV 499 329 468
TRINEC 558 340 885
ÚSTÍ NAD LABEM 475 216 739
VALAŠSKÉ MEZÍŘÍČÍ 571 610 685
ZLÍN 577 222 239
ZNOJMO 515 223 059

technická podpora

ATELIER DEK
 projekty, posudky,
 diagnostika, konzultace, dozory,
 energetické audity
DEKPROJEKT s. r. o.

Tiskařská 10/257
 108 00 Praha 10
 tel.: 234 054 284
 fax: 234 054 291
 info@dekprojekt.cz
 www.atelier-dek.cz
 www.dekprojekt.cz

DEKTRADE je držitelem certifikátu jakosti ISO 9001.

