

## DEKPROFILE

## DEKPROFILE

## CR 18, CR 40, TR 18, TR 35, TR 50

DEKPROFILE®



## MATERIÁL

Výrobky DEKPROFILE se standardně vyrábí z ocelového pozinkovaného plechu S280G nebo S320G + Z275 v tloušťce od 0,5mm do 1,25 mm s povrchovou úpravou SP (25µm nebo 35µm) a PU (50µm). Na přání zákazníka lze profily vyrobit i z jiných materiálů a tlouštěk.

## DOPLŇKOVÉ PRVKY

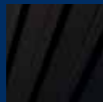
K výrobkům DEKPROFILE je dodáván kompletní systém doplňků a příslušenství. Podrobné informace získáte na pobočkách společnosti DEKTRADE.

## ROZŠÍŘENÁ BAREVNÁ ŘADA

## SP 35 MAT | POLYESTEROVÝ POVLAK 35 µm



2R539 | CIHLOVĚ HNĚDÁ  
nejbližší RAL 3009



2N229 | ČERNÁ  
nejbližší RAL 7021



2M133 | CIHLOVÁ  
nejbližší RAL 8004



2M317 | TMAVĚ HNĚDÁ  
nejbližší RAL 8017



2G362 | ŠEDÁ  
nejbližší RAL 7024



2V167 | ZELENÁ  
nejbližší RAL 6020

## PU 50 MAX | POLYURETANOVÝ POVLAK + POLYAMID 50 µm



MN229 | ČERNÁ  
nejbližší RAL 7021



MG362 | ŠEDÁ  
nejbližší RAL 7043



MM317 | TMAVĚ HNĚDÁ  
nejbližší RAL 8019



MR539 | CIHLOVĚ HNĚDÁ  
nejbližší RAL 3009



MM133 | CIHLOVÁ  
nejbližší RAL 8004

## BAREVNÉ PŘEDSTAVY

Vyobrazení mají pouze orientační charakter.

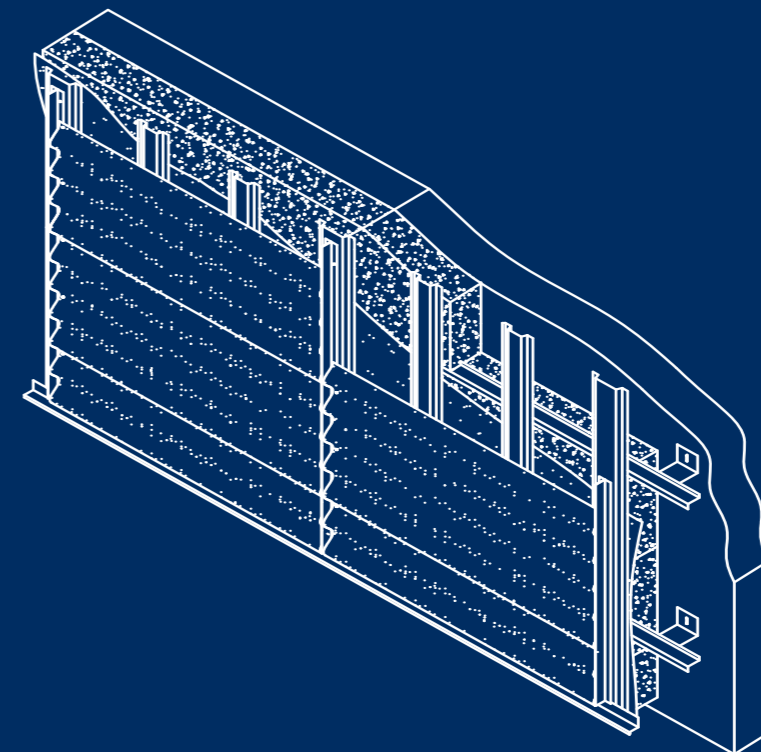
Aktuální ceny výrobní řady DEKPROFILE obdržíte na pobočkách DEKTRADE.

## OBKLADOVÉ PRVKY FASÁDNÍHO SYSTÉMU DEKMETAL

Exkluzivní vlnité profily DEKPROFILE CR 18, CR 40 a ekonomicky výhodné trapézové profily TR 18 R/W, TR 35 R/W, TR 50 R/W jsou jedny z variant obkladových prvků fasádního systému DEKMETAL. Tento systém umožňuje vytvořit atraktivní, ekonomické, lehké a odolné opláštění větraných fasád průmyslových, administrativních i občanských objektů. Při použití fasádního systému DEKMETAL je možné provést zateplení celé fasády budovy při respektování nejnovějších poznatků v oblasti tepelné techniky. Profily DEKPROFILE jsou vhodné i pro zastřešení obytných, občanských i průmyslových staveb.

Tvar a konstrukční řešení profilů DEKPROFILE umožňuje vytvořit na fasádě objektu velké architektonicky zajímavé plochy pravidelně jemně členěné.

Konstrukční a materiálové řešení profilů DEKPROFILE v kombinaci s dalšími prvky fasádního systému DEKMETAL umožňuje širokou variabilitu barevného i tvarového řešení fasády a respektování představ investora i architekta o vzhledu budovy bez velkých konstrukčních omezení.



KONTAKTY DEKTRADE®

ATELIER DEK

AKTUÁLNÍ INFORMACE NALEZNETE NA WWW.DEKTRADE.CZ

odbyt, technická podpora  
BENEŠOV 317 700 586  
BEROUN 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 353 579 068  
KLADNO 312 661 095  
KOLÍN 321 623 249  
LIBEREC 485 134 143

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

476 700 635  
556 720 322  
585 311 354  
553 623 833  
596 618 904  
466 301 957  
565 382 173  
377 329 119  
227 620 302  
272 705 825  
257 950 751  
739 388 074  
582 331 076  
581 701 734

PŘÍBRAM 318 599 296  
SOKOLOV 352 861 175  
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  
TŘINEC 558 340 885  
ÚSTÍ NAD LABEM 475 216 739  
VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ 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.

DEKTRADE je držitelem  
certifikátu jakosti ISO 9001.

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



DEKMETAL®

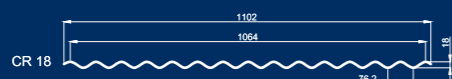
WWW.DEKMETAL.CZ

## DEKPROFILE

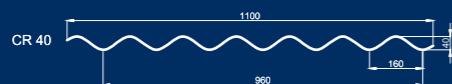
**CR 18, CR 40**

DEKPROFILE CR 18 a CR 40 jsou vlnité plechové profily sinusového průřezu (viz schéma). Jsou určeny k vytváření střešní krytiny a fasádního pláště. Základní překrytí profilu je o jednu vlnu (dle způsobu použití).

## CR 18 - vlnitý profil



## CR 40 - vlnitý profil



## VLASTNOSTI A TECHNICKÁ SPECIFIKACE

DEKPROFILE	CR 18	CR 40
výška vlny	18mm	40mm
osová vzdálenost vln	76,2mm	160mm
skladebná šířka profilu	1064mm	960mm
celková šířka profilu	1102mm	1100mm
maximální délka profilu*	15000mm	9000mm
minimální délka profilu	500mm	500mm
standardní tloušťka materiálu**	0,5-0,75mm	0,63mm
minimální sklon střechy***	8°	8°

\* Pro transport nákladním vozidlem je možné používat délky max. 13,5 m.  
Doporučená manipulační délka je do 6 m.

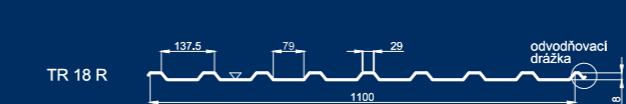
\*\* Některé tloušťky nabízíme jen ve vybraných odstínech, nutno konzultovat s dodavatelem.

\*\*\* Je možné provedení i nižších sklonů, je nutné však konzultovat s dodavatelem.

**TR 18 R/W, TR 35 R/W, TR 50 R/W**

DEKPROFILE TR 18, TR 35, TR 50 jsou trapézové plechové profily (viz schéma). Jsou určeny k vytváření střešní krytiny a fasádního pláště. Základní překrytí profilu je o jednu vlnu (dle způsobu použití).

## TR 18 R/W - trapézový profil střešní a stěnový



## VLASTNOSTI A TECHNICKÁ SPECIFIKACE

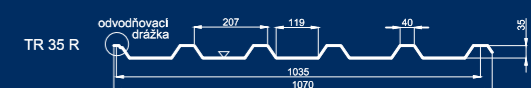
DEKPROFILE	TR 18	TR 35	TR 50
výška vlny	18mm	35mm	48mm
osová vzdálenost vln	137,5mm	207mm	262,5mm
skladebná šířka profilu	1100mm	1035mm	1050mm
celková šířka profilu	1155mm	1070mm	1088mm
maximální délka profilu*	9000mm	15000mm	15000mm
minimální délka profilu	500mm	500mm	500mm
standardní tloušťka materiálu**	0,5-0,63mm	0,5-1mm	0,63-1,25mm
minimální sklon střechy***	8°	8°	8°

\* Pro transport nákladním vozidlem je možné používat délky max. 13,5 m.  
Doporučená manipulační délka je do 6 m.

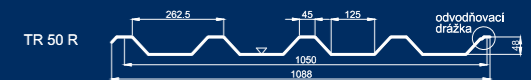
\*\* Některé tloušťky nabízíme jen ve vybraných odstínech, nutno konzultovat s dodavatelem.

\*\*\* Je možné provedení i nižších sklonů, je nutné však konzultovat s dodavatelem.

## TR 35 R/W - trapézový profil střešní a stěnový



## TR 50 R/W - trapézový profil střešní a stěnový



## SP 25 LESK | POLYESTEROVÝ POVLAK 25 μm



BÉŽOVÁ  
RAL 1015



TMAVĚ HNĚDÁ  
RAL 8017



CIHLOVĚ HNĚDÁ  
RAL 3009



STŘÍBRNÁ  
RAL 9006



BÍLÁ  
RAL 9010



VÍNOVÁ  
RAL 3011



SVĚTLE ŠEDÁ  
RAL 9002



TMAVĚ MODRÁ  
RAL 5010



ŠEDÁ  
RAL 7035



TMAVĚ ZELENÁ  
RAL 6005



2R216 | ČERVENÁ  
nejbližší RAL 3000



2M604 | CIHLOVÁ  
nejbližší RAL 8004



2G150 | ŠEDÁ  
nejbližší RAL 7024



2R036 | TMAVĚ ČERVENÁ  
nejbližší RAL 3005



2B020 | TMAVĚ MODRÁ  
nejbližší RAL 5013



2N068 | ČERNÁ  
nejbližší RAL 9005

SP 25 LESK | POLYESTEROVÝ POVLAK 25 μm – ROZŠÍŘENÁ BAREVNÁ ŘADA  
pro DEKPROFILE TR 18 v tloušce 0,5 mm platí základní ceny