

BMC stålprofiler produktdatablad i samsvar med EN 14195:2005

Produsent: **NEOPROFIL Sp. J.**
Rafał Herzyk, Adam Prokop
head office: **ul. Gen. Boruty-Spiechowicza 168, 43-300 Bielsko-Biała, Poland**
Production facility: **Zbkowice I skie, Tarnów 55B**
57-200 Zbkowice I skie, Poland

Testgrunnlag: **PN EN 14195:2005 (Table ZA. 3b) / PN EN 18182 Part 1 ó**
Stålprofiler til bruk sammen med kartongkledde gipsplater,
utgave 12.2007

Testemne: **Stålprofiler sammen med kartongkledde gipsplater.**

UW/SK/SKP 50	50 x 40 x 0,5 ó Z 100
UW/SK/SKP 70	70 x 40 x 0,5 ó Z 100
UW/SK/SKP 75	75 x 40 x 0,5 ó Z 100
UW/SK/SKP 95	95 x 40 x 0,5 ó Z 100
UW/SK/SKP 100	100 x 40 x 0,5 ó Z 100
UW/SK/SKP 125	125 x 40 x 0,5 ó Z 100
UW/SK/SKP 150	150 x 40 x 0,5 ó Z 100
CW/R/ER 50	48,5 x 48,8 x 47 x 0,5ó Z 100
CW/ER 70	48,5 x 68,8 x 47 x 0,5ó Z 100
CW/ER 75	48,5 x 73,8 x 47 x 0,5ó Z 100
CW/ER 95	43 x 93,8 x 45 x 0,5ó Z 100
CW/ER 100	48,5 x 98,8 x 47 x 0,5ó Z 100
CW/ER 125	48,5 x 123,8 x 47 x 0,5ó Z 100

CW/ER 150	48,5 x 148,8 x 47 x 0,56 Z 100
UD 27/28	27 x 28,5 x 27 x 0,6- Z100
UD 27/48	48 x 28,5 x 20 x 0,6- Z100
CD 60/27	27 x 60 x 27 x 0,6- Z100
HP 48/16	15,5 x 72 x 15,5 x 0,6- Z100
dB 50	49 x 48,8 x 47 x 0,6- Z100
dB 75	49 x 73,8 x 47 x 0,6- Z100
dB 100	49 x 98,8 x 47 x 0,6- Z100

Stålklasser: DX51D+Z

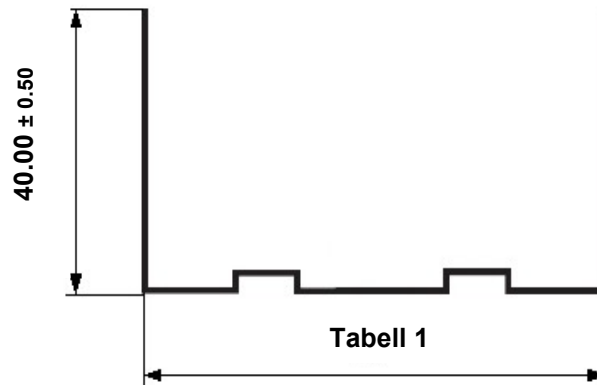
Minimum tykkelse: 0,48 mm (nominal 0,5mm)
0,55 mm (nominal 0,6mm)

Belegg: Minimum Z100 ó 100g/m² zinc belagt, begge sider i samsvar med EN 14195: 2005 Tabell 1

Profile anmerkninger: Profile type (navn), dimensjon, lengde oppgitt i mm, brannklasse A1, CE sign, tykkelse, profilverke BMC, strekkodemerket.

SKEP

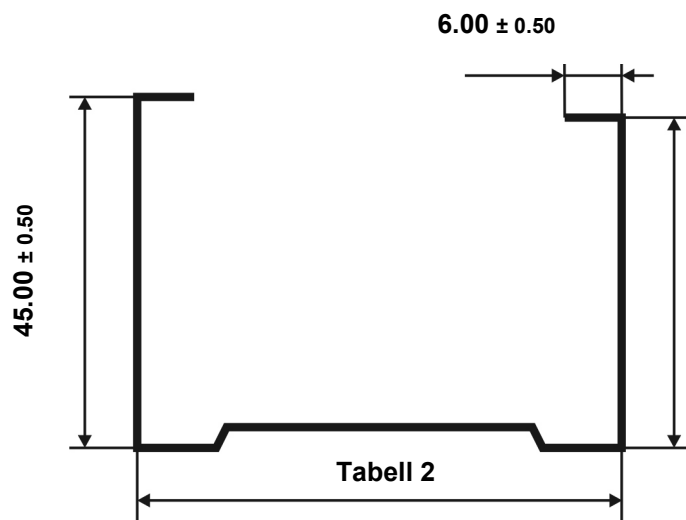
45/70/95/120



SKEP 45	46.80 - 47.20	pålydene verdi 45.00
SKEP 70	71.80 - 72.20	pålydene verdi 72.00
SKEP 95	96.80 - 97.20	pålydene verdi 97,00
SKEP 120	120.80 – 122.20	pålydene verdi 122,00

REX

45/70/95/120



Tabell 2		
REX 45	44.80 - 45.20	pålydene verdi 45.00
REX 70	69.80 - 70.20	pålydene verdi 72.00
REX 95	94.80 - 95.20	pålydene verdi 97.00
REX 120	121.80 - 122.20	pålydene verdi 122.00

S 26/85

