



1020

**HELUZ cihlářský průmysl a.s.,
CZ 373 65 Dolní Bukovsko 295
NIP: 46680004
11**

1020-CPR-060052328

EN 15037-1: 2008

**System sufitowy belek i pustaków wykorzystywanych do
produkcji sufitów
Belka HELUZ MIAKO
Niepowtarzalny kod identyfikacyjny 3300.00 - 3327.00**

DoP Nr. 699

Beton:

Wytrzymałość na ściskanie $f_{ck, cube}$	30	N/mm ²
Współczynnik bezpieczeństwa γ_C	1,5	

Wzmocnienie:

Wytrzymałość na rozciąganie f_{tk}	550	N/mm ²
Granica plastyczności f_{yk}	500	N/mm ²
Współczynnik bezpieczeństwa γ_M	1,15	

Obciążenie mechaniczne:

zobacz Informacja techniczna

Odporność ogniowa:

System stropowy z tynkiem gr. 15 mm REI 180 DP1

Geometryczne informacje, zasady budowy, trwałości, izolacji akustycznej oraz ochrony parametrów cieplnych i innych parametrów, zobacz Informacje techniczne.

Dane techniczne:

Techniczny manual dla projektantów i budowniczych -
Ceramiczny sufit HELUZ MIAKO