



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST, s.r.o.

Autorizovaná osoba Oznamovaný subjekt Certifikační orgán pro systémy managementu a kvalitu budov Zkušební laboratoř
Certifikační orgán pro výrobky, procesy, kvalifikaci a EPD

vydává

CERTIFIKÁT

č. VÚPS - 20 - 0204

Výrobce: **KB - BLOK systém, s.r.o.** IČ: 14866021

Masarykova 635, 439 42 Postoloprty

Výrobní závod: Masarykova 635, 439 42 Postoloprty

Na výrobek: **Betonová zdící tvarovka KB 1-15A**

Určené použití výrobku: Betonové zdící tvarovky kategorie I KB 1-15A jsou určeny pro provádění nosných a nenosných konstrukcí.

Certifikační orgán pro výrobky a procesy, přezkoumal technickou dokumentaci výrobce, provedl zkoušky vzorků výrobku a tímto certifikátem osvědčuje shodu vlastností uvedeného výrobku specifikovaných výrobcem v technické specifikaci, podnikové normě **Technické podmínky TP - KB 01:2019 pro betonové zdící tvarovky KB-BLOK systém**, vyjádřené hodnotami a klasifikačními třídami podle ČSN EN 771-3:2011+A1:2015 Specifikace zdících prvků - Část 3: Betonové tvárnice s hutným nebo pórovitým kamenivem a zároveň osvědčuje, že opakovaně vyráběné výrobky jsou v souladu s technickými požadavky.

Tento certifikát též osvědčuje, že zdivo z tvarovek KB 1-15A vykazuje:

Laboratorní váženou neprůzvučnost zdiva 53 (-1;-3) dB
Požární odolnost nosného zdiva s jednostrannou omítkou REI 120 / REW 180

Certifikát se vydává na základě Protokolu o certifikaci P-VÚPS-20-0203 ze dne 15.07.2020, který uvádí popis výrobku v rozsahu nutném pro jeho identifikaci, výsledky zkoušek a prokázání shody vlastností vzorku výrobku s technickou specifikací, další zjištění certifikačního orgánu a podmínky platnosti certifikátu.

Tento certifikát je dokladem o vhodnosti použitých výrobků ve stavbě ve smyslu § 134, odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon). Certifikát osvědčuje specifické vlastnosti výrobku pro návrh a použití výrobku ve stavbě a neopravňuje výrobce vydat prohlášení o shodě dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, nebo prohlášení o vlastnostech dle nařízení EU č. 305/2011a označit výrobek CE.

Certifikační schéma zahrnuje: Provedení zkoušek, posouzení vzorku výrobku, ověření shody vlastností se stanovenými požadavky dle technických podmínek TP - KB 01:2019 s odběrem vzorků a pravidelnou kontrolou vlastností výrobků s četností 1 x za 12 měsíců.

Platnost certifikátu je vázána na kladná zjištění pravidelných dohledů a prokázání shody kontrolovaných vlastností s technickou specifikací výrobce s četností 1 x za 12 měsíců.

Certifikát opravňuje držitele používat chráněnou značku shody „CERTIFIKOVÁNO VÚPS v souladu s obchodními podmínkami pro užívání této certifikační značky.

Datum vydání: 15.07.2020

Platnost do: 14.07.2023

Výtisk č.: 1


Ing. Lubomír Keim, CSc.

vedoucí certifikačního orgánu pro výrobky a procesy

