



CENTRUM STAVEBNÍHO INŽENÝRSTVÍ a.s.
pracoviště ZLÍN, K Cihelně 304, 764 32 ZLÍN - Louky

vydává

Žadatel: **LAM-PLAST, spol. s r.o., Střížovice 86, 768 21 Kvasice**

CERTIFIKÁT

na vlastnost výrobku

č. **CV - 10 - 0109/Z**

Výrobek: **Ocelová svařovaná síť**
Výrobce: viz žadatel

Popis:

Ocelová svařovaná síť je ohraničena rámem zhotoveným ze Z-profilu. Rám slouží k ukotvení. Tvoří jej plech tloušťky 2,2mm. Povrch bílý lak (variantně pozink). Mříž se pokládá před ukotvením podstavy na stavební otvor pomocí Z-profilu, kotví šrouby (vzorek 4x3 šrouby). Na zakotvenou mříž se položí a upevní laminátová podstava světlíku.

rozměry	- síť pro otvor (1000 x 1000)mm
zkoušeného vzorku	- síť je zhotovena z 10x10 ocelových prutů o průměru $\Phi 5$ mm.

Tímto certifikátem se potvrzuje shoda uvedených vlastností výrobku s hodnotami deklarovanými výrobcem:


Název parametru	Zkušební metoda	Vyhovuje požadavku	Výsledky
Odolnost proti nárazu - měkké těleso	ČSN EN 1873	ČSN EN 1873	SB 1200

Podklady: Protokol č. 42/10 o zkouškách, ze dne 19.1.2010

Certifikát platí pouze pro výrobek, jehož specifikace je podrobně uvedena v protokolech o zkouškách. Osvědčuje výše uvedené vlastnosti výrobku a neznamena ani nenahrazuje certifikaci podle zákona 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky.



Datum vydání: **19.1.2010**
Platnost do: **19.1.2012**
Vypracoval: Ing. Jindřich Mrlík


RNDr. Josef Vrána, CSc.
vedoucí pracoviště