

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH (PoV) LEGOS

Výrobce:	LEGOS s.r.o., IČ:47545658 Velimská č. 268 280 02 Nová Ves I
Systém prokazování:	4
Produkt:	samonosné profily z ocelového plechu dle EN 14782
Označení:	X-PRESS Click PE (polyester 25) lemovací prvky PE (polyester 25) plech PE (polyester 25)
Účel použití:	Pro opláštění střechy a stěny

Deklarace vlastností:

Varianty produktu	X-PRESS Click PE polyester 25 lemovací prvky PE polyester 25 plech PE polyester 25	
Základní vlastnosti	Hodnota	Harmonizovaný standard
Rozměry a tolerance	Dle dokumentů LEGOS s.r.o. pro jednotlivé typy v souladu s EN1090-2:2008+A1:2011	
Změny rozměrů (tepelné)	ocel: $12 \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$	EN 14782:2006
Mez průtažnosti	280MPa (S280GD+Zn). Případně dle dodacího listu nebo faktury	EN 14782:2006
Vodotěsnost	splňuje požadavky 4.4 EN14782	EN 14782:2006
Parotěsnost a vzduchtěsnost	splňuje požadavky 4.5 EN14782	EN 14782:2006
Chování při vnějším požáru	Považováno za splněné bez nutnosti dalšího zkoušení	EN 14782:2006
Reakce na oheň	A1	EN 14782:2006
Ochranné vrstvy	Vrstva zinku Z 275=275 g/m ² (hmotnost zinku pro přední a zadní stranu) Povrchová úprava přední strana $\geq 25 \mu\text{m}$ lak, Ruv2, RC3 Povrchová úprava zadní strana $\geq 7 \mu\text{m}$ lak	EN 14782:2006

Vlastnosti popsaných produktů jsou v souladu s deklarovanými vlastnostmi ve výše uvedené tabulce. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jiří Vít – jednatel společnosti
v Nové Vsi I dne 16. 11. 2018

