

# **CERTIFIKÁT SHODY SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY**

**1359 – CPR – 0090**

V souladu s ustanovením (EU) č. 305/2011 Evropského parlamentu a Rady ze dne 9. března 2011 (směrnice o stavebních výrobcích – CPR), se toto osvědčení vztahuje na stavební výrobek

**Stavební dřevo tříděné podle pevnosti  
dle charakteristiky výrobku na druhé straně**

**vyrobené podnikem**

**Mayr-Melnhof Holz Paskov s.r.o.  
CZ – 73943 Staříč 544**

**a vyrobené v závodě**

**CZ – 73943 Staříč 544**

Toto osvědčení prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností a vlastnosti popsané v příloze ZA harmonizované normy

**EN 14081-1:2005 + A1:2011**

podle systému 2+ a že systém řízení výroby splňuje všechny požadavky předepsané v této normě.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno dne 1. září 2008 a zůstává v platnosti, pokud se nezmění ověřovací postupy uvedené v harmonizované normě a/nebo požadavky systému řízení výroby na posuzování výhod deklarovaných vlastností a pokud se zásadně nezmění produkt a výrobní podmínky v závodě.

14. ledna 2014

**Certifikační orgán Rakouského výzkumného institutu dřevařského**

**Logo / akreditace Rakousko**

**Dr. Michael Golser**  
osoba oprávněná k podpisu



**Dr. Manfred Brandstätter**  
generální ředitel

**Charakteristika výrobku  
k CERTIFIKÁTU SHODY  
SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY 1359 – CPR – 0090  
ze dne 14. ledna 2014**

**Stavební výrobek:** konstrukční dřevo obdélníkového průřezu tříděné podle pevnosti  
(budovy a mosty)

Druhy dřeva	Původ	Norma pro třídění	Jakostní třídy	Třídy pevnosti dle normy EN 338
PCAB – Picea abies smrk	Evropa	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
	Evropa	BS 4978+A1	GS, SS	C16, C24
ABAL – Abies alba jedle	Evropa	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
	Evropa	BS 4978+A1	GS, SS	C16, C24
LADC – Larix decidua modřín	Evropa	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
PNSY – Pinus sylvestris borovice	Evropa	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C18, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C18, C24, C30
	Evropa	BS 4978+A1	GS, SS	C16, C24
<b><u>Kombinace druhů dřev</u></b> WPCA – smrk, jedle	Evropa	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
		BS 4978+A1	GS, SS	C16, C24
WPPA – smrk, jedle, borovice	Evropa	DIN 4074-1	S7, S10, S13	C16, C24, C30
			S7K, S10K, S13K	C16, C24, C30
		BS 4978+A1	GS, SS	C16, C24



RAZÍTKO / Rakouský výzkumný institut dřevařský (Ö.G.H.)  
A – 1030, Franz Grill – Str. 7