

## EU - Prohlášení o konformitě

06



CREATON AG, Dillinger Straße 60, D-86637 Wertingen

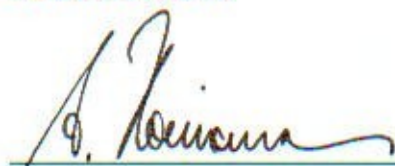
prohlašuje na základě § 6 zákona o stavebních výrobcích – BauPG (realizace směrnice EU o stavebních výrobcích 89/106/EHS), že u střešních tašek vyráběných ve výrobních podnicích Autenried, Grossengottern, Guttau, Lenti, Roggden, Wertingen a u doplňkových tvarovacích a hřebenových systémů určených pro použití k pokrývání střech a obkládání vnitřních i vnějších stěn byly provedeny metody předepsané pro dokázání konformity a prokázaly konformitu stavebního výrobku; stavební výrobek splňuje předpoklady pro označení CE podle dodatku ZA k DIN EN 1304:2005-07.

MAGNUM, FUTURA, RATIO, BALANCE, DOMINO, SINFONIE, KERA-PFANNE, HARMONIE, HERZZIEGEL, ELEGANZ, KLASSIK-RUNDSCHNITTBIBER, KERA-BIBER, AMBIENTE-BIBER, ANTIK-BIBER, STRANGFALZZIEGEL, KERA-BIBER PROFIL, SAKRAL-BIBER, PROFIL-BIBER, ZVLÁŠTNÍ VÝROKY a KERAMICKÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Pro výše uvedené oblasti aplikace se zajišťují následující vlastnosti podle dodatku ZA tabulek ZA 1.1, 1.2, 1.3 DIN EN 1304:2005-07:

oblast aplikace	střešní krytiny dle tabulky ZA 1.1		
	obložení vnějších stěn dle tabulky ZA 1.2	obložení vnitřních stěn dle tabulky ZA 1.3	
mechanická pevnost, ohybová únosnost	dle odst. 4.4.2 DIN EN 1304	splněna	●
chování při působení ohně zvnějšku	dle odst. 4.5.1 DIN EN 1304	považuje se za odpovídající požadavkům	●
hořlavost	dle odst. 4.5.2 DIN EN 1304	považuje se za odpovídající požadavkům třídy A1	● ● ●
vodotěsnost	dle odst. 4.4.1 DIN EN 1304	splňuje zkušební metody 2 EN 539-1, stupeň požadavků 1	● ● ●
rozměry a rozměrové odchylky (tolerance)	dle odst. 4.3.4 DIN EN 1304	dodrženy	●
odolnost (odolnost proti mrazu)	dle odst. 4.4.3 DIN EN 1304	existuje metoda B, EN 539-2	● ●
údaj k nebezpečným substancím	dle dodatku ZA k EN 1304	viz poznámka ZA 1	● ● ●

● = vhodná vlastnost



Alfons Hörmann  
předseda představenstva

01.02.07

datum

Wertingen

místo