



**CE**  
KERABEN GRUPO, S.A.  
Ctra. Valencia-Barcelona Km. 44'3  
12520 NULES (CASTELLON)  
05  
EN 14411

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Níže podepsaný zástupce:

výrobce: KERABEN GRUPO, S.A., Ctra. Valencia-Barcelona, Km. 44,3, 12520 Nules, Španělsko

výrobny: KERABEN GRUPO, S.A., Ctra. Valencia-Barcelona, Km. 44,3, 12520 Nules, Španělsko

tímto prohlašuje, že výrobky odpovídají EN 14411 příloha L, sk. BIII, příloha ZA.1

### Keramické obkladové prvky pro dlažby uvnitř budov za sucha lisované (příloha ZA.1)

jsou ve shodě s ustanoveními směrnice Rady 89/106/EHS, pokud jsou zabudovány v souladu s návodem na zabudování. Na výrobek a jeho výrobu se uplatňuje tato norma:

- EN 14411, příloha L, ZA.1 Keramické obkladové prvky. Definice, klasifikace, vlastnosti a označování (ČSN EN 14411:2007).

V rámci počátečních zkoušek typu bylo ověřeno:


Vlastnost	Deklarovaná hodnota nebo třída	Číslo standardu anebo protokolu o zkoušce a odkaz na laboratoř
Reakce na oheň	Třída A1-A1 fl	Rozhodnutí 96/603 EC
Nasákavost	BIII E > 10% jednotlivě min. 9 %	ISO 10545-3
Lomové zatížení	Lomové zatížení: ≥ 600 N (tl ≥ 7,5 mm) ≥ 200 N (tl < 7,5 mm)	ISO 10545 -4
Pevnost v ohybu	Pevnost v ohybu průměr min. 15 N/mm <sup>2</sup> (tl ≥ 7,5 mm) jednotlivě min. 12 N/mm <sup>2</sup> (tl < 7,5 mm)	
Protiskluznost	NPD	
Pevnost spoje / přídržnost	S cementovými lepidly třídy C1: ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	ČSN EN 12004
Odolnost proti změnám teploty	Vyhovuje	ISO 10545-9
Mrazuvzdornost	NPD	
Vyluhovatelnost olova a kadmia	NPD	

Popis výrobku, účel a způsob použití na stavbě :

Keramické obkladové prvky deklarované podle EN 14411 příloha L, skupina BIII jsou určeny na konečnou úpravu vnitřních podlah.

Barevná škála výrobků je různorodá s různým typem dekoru.

Před instalací výrobku je nutné dbát pokynů uvedených na balení nebo v technickém katalogu výrobce.

  
Jméno: Antonio Montero Llacer  
Funkce: jednatel

Datum:15.7.2011